



гидравлические
ФИТИНГИ

Как заказывать фитинг на рукав

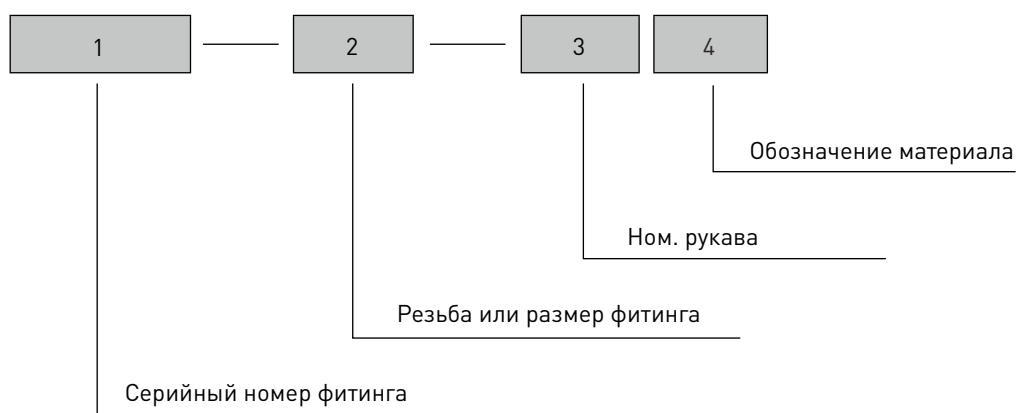


Таблица 1

МАТЕРИАЛ	КАРБОНОВАЯ СТАЛЬ	БРОНЗА	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
ОБОЗНАЧЕНИЕ	–	BR	SS

Таблица 2

УСЛ. ВНУТР. ДИАМ. РУКАВА	3	4	5	6	8	10	12	16	20	22	25	32	40	45	50	64
НОМ. РУКАВА	-01	-02	-03	-04	-05	-06	-08	-10	-12	-14	-16	-20	-24	-28	-32	-40









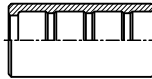
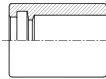

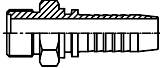
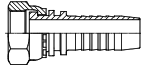
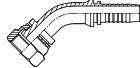
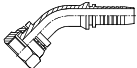
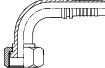
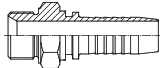
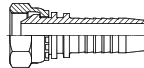
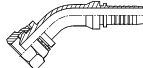
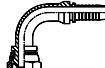
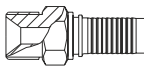
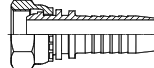
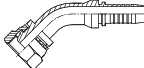
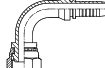
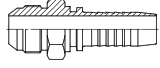
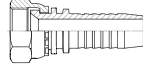
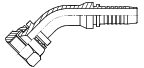
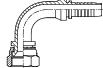
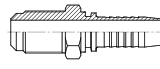
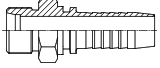
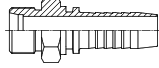
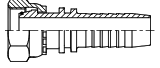
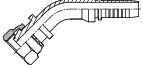
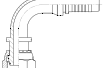
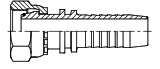
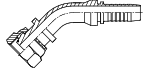
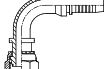
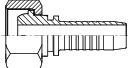
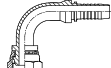
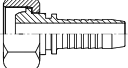
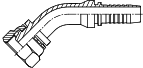
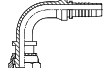
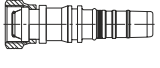
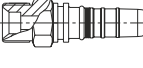
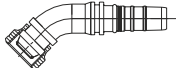
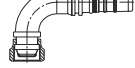
Таблица 3

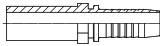
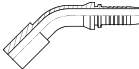

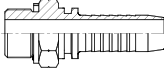
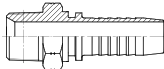
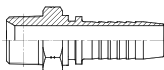
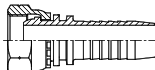
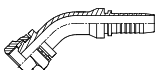
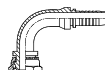
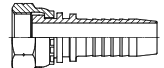
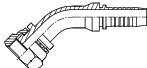
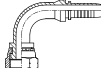
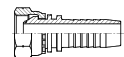
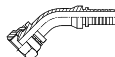



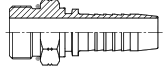

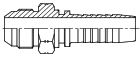

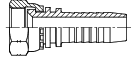

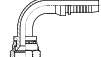
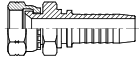
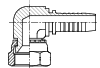
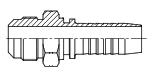
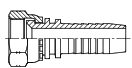
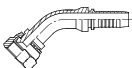



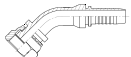

РЕЗЬБА BSP	G1/8" X28	G1/4" X19	–	G3/8" X19	G1/2" X14	G5/8" X14	G3/4" X14	G1" X11	G1.1/4" X11	G1.1/2" X11	G2" X11
РЕЗЬБА BSPT	R1/8" X28	R1/4" X19	–	R3/8" X19	R1/2" X14	–	R3/4" X14	R1" X11	R1.1/4" X11	R1.1/2" X11	R2" X11
РЕЗЬБА NPT	Z1/8" X27	Z1/4" X18	–	Z3/8" X18	Z1/2" X14	–	Z3/4" X14	Z1" X11.5	Z1.1/4" X11.5	Z1.1/2" X11.5	Z2" X11.5
РЕЗЬБА JIC	–	7/16" X20	1/2" X20	9/16" X18	3/4" X16	7/8" X14	1.1/16" X12	1.5/16" X12	1.5/8" X12	1.7/8" X12	2.1/2" X12
РАЗМЕР ФЛАНЦА	–	–	–	–	1/2"	–	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
НОМ.	-02	-04	-05	-06	-08	-10	-12	-16	-20	-24	-32

Код метрической резьбы соответствует внешнему диаметру резьбы.

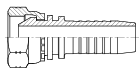
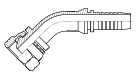
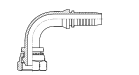
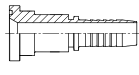
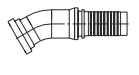
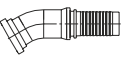
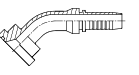
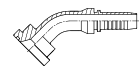
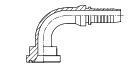
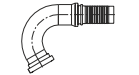


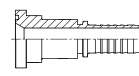
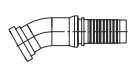
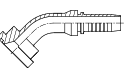
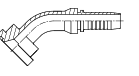
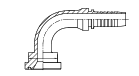
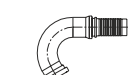
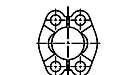





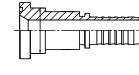
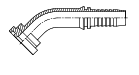
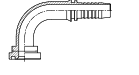

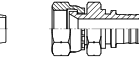


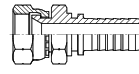


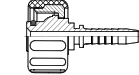
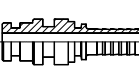
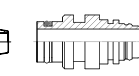
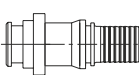
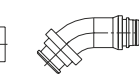


Серийный номер фитинга ST15611, резьба Z1/2 дюймаX14, диаметр рукава 12 мм и он изготовлен из углеродистой стали – его номер будет ST15611-08-08; а если фитинг сделан из нержавеющей стали, то ST15611-08-08SS.

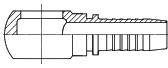
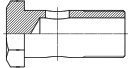
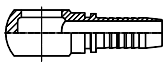
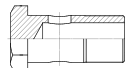


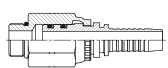


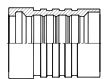
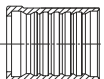

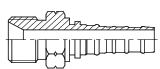
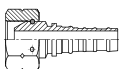
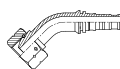
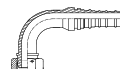



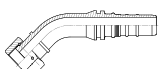
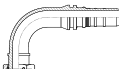

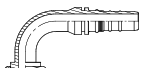
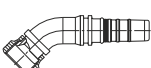
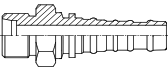
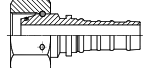
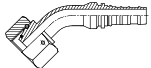
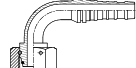

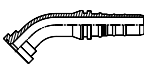

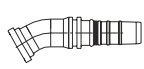
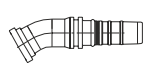
Перечень фитингов

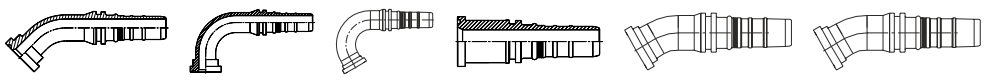




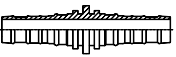
Обжимные фитинги	Муфта									
		ST00110-A стр.6	ST00110 стр.6	ST03310 стр.7	ST00200 стр.7	ST00210 стр.8	ST00400 стр.8	ST01400 стр.9	ST00401 стр.9	
										
		ST00018 стр.9	ST00TF0 стр.10	ST00710 стр.10						
	Фитинг с плоским ниппелем									
		ST10312 стр.11	ST20212 стр.12	ST20232 стр.13	ST20242 стр.13	ST20292 стр.14				
	Ниппель-конус 60° DKM									
		ST10612 стр.15	ST20612 стр.16	ST20642 стр.17	ST20692 стр.17					
	Фитинг со сферическим ниппелем DKL									
		ST10112 стр.18	ST20112 стр.19-20	ST20142 стр.21-22	ST20192 стр.23-24					
	Ниппель-конус 74° (KOMATSU)									
		ST10712 стр.25	ST20712 стр.26	ST20742 стр.27	ST20792 стр.27-28					
Ниппель-конус 90°										
	ST10812L стр.28									
Легкий фитинг ниппель-конус 24° с кольцевым уплотнением (DKOL)										
	ST10412 стр.29	ST10512 стр.30	ST20412 стр.31	ST20442 стр.32	ST20492 стр.33					
Тяжелый фитинг ниппель-конус 24° с кольцевым уплотнением (DKOS)										
	ST20512 стр.34	ST20542 стр.35	ST20592 стр.36							
Легкий фитинг со сферическим конусом 24°										
	ST20412C стр.37	ST20492C стр.37								
Тяжелый фитинг со сферическим конусом 24°										
	ST20512C стр.38	ST20542C стр.38	ST20592C стр.39							
Штуцер DKO-L Interlock 24°										
	ST20413 стр.40	ST10413 стр.40	ST20443 стр.43	ST20493 стр.43						

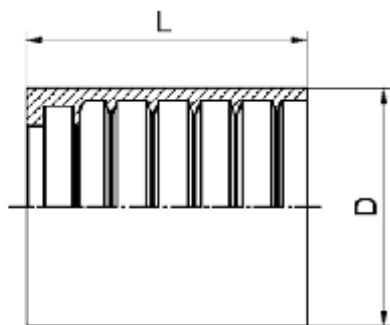
Обжимные фитинги	Прямое трубное соединение (BEL)						
		ST50012 стр.42	ST50042 стр.43	ST50092 стр.44			
	BSP с кольцевым уплотнением						
		ST12212 стр.45					
	BSPT/BSPT						
		ST13012-SP стр.45-46					
	BSP со сферическим ниппелем						
		ST12612, ST12612A стр.46-47	ST22112 стр.48	ST22142 стр.49	ST22192 стр.50		
	BSP с плоским ниппелем						
		ST22212 стр.51	ST22242 стр.52	ST22292 стр.52			
	BSP Ниппель-конус 60°						
		ST22612 стр.53	ST22642 стр.54	ST22692 стр.55	ST22612D, ST22612D-SM стр.56	ST22692K стр.57	
SAE с кольцевым уплотнением							
	ST16012 стр.57						
NPT/NPT							
	ST15612 стр.58						
JIC Ниппель-конус 74°							
	ST16712 стр.59	ST16713 стр.60	ST26712 стр.61	ST26742 стр.62	ST26792 стр.63	ST26712D, ST26712D-SM стр.64	
JIC Ниппель-конус 74°							
	ST26792K стр.65						
SAE Ниппель-конус 90°							
	ST17812 стр.65	ST27812 стр.66	ST27842 стр.66	ST27892 стр.67			
ORFS с плоским ниппелем							
	ST14213 стр.69	ST24212 стр.69	ST24242 стр.70	ST24292 стр.71			

Обжимные фитинги

NPSM Ниппель-конус 60°					
	ST21612 стр.72	ST21642 стр.72	ST21692 стр.73		
Фланец SFL 3000 PSI					
	ST87312 стр.73-74	ST87322 стр.74	ST87332 стр.75	ST87342 стр.76	ST87362 стр.77
Фланец SFL 3000 PSI					
	ST87392 стр.78-79	ST87302 стр.80	STFL стр.80	STFLN стр.81	
Фланец SFS 6000 PSI					
	ST87612 стр.82	ST87632 стр.82	ST87642 стр.83	ST87662 стр.83	ST87692 стр.84
Фланец SFS 6000 PSI					
	ST87602 стр.85	STFS стр.85	STFSN стр.86		
Фланец					
	STSC стр.87	STSCN стр.87	STT стр.88	STK стр.88	
Японский фланец JIS					
	ST88112 стр.89	ST88142 стр.89	ST88192 стр.90		
JIS Ниппель-конус 60°					
	ST18612 стр.90	ST28612 стр.91	ST28642 стр.92	ST28692 стр.92	
JIS Ниппель-конус 60°					
	ST29612 стр.93	ST29642 стр.93	ST29692 стр.94		
Кёрхер метрический					
	ST20012 стр.94				
Staplelock-STECK					
	ST60012 стр.95	ST67012 стр.95			
STECK Chetra					
	ST62112 стр.96	ST62142 стр.96	ST62192 стр.97	ST62102 стр.97	

Обжимные фитинги	Ваньо	 ST70012 стр.98	 ST700M стр.99	 ST72012 стр.99	 ST720B стр.100		
	NPT с вращающимся фитингом	 ST15612S стр.100	 ST15692KS стр.100				
	Вращающийся фитинг с резьбой стандарта SAE	 ST16012S стр.101	 ST16092KS стр.101				
	Двойное соединение	 ST90012 стр.102					
Фитинг с внутренним замком	Муфта	 ST00613 стр.104	 ST00615 стр.104				
	BSP	 ST13013-SP стр.105	 ST15613 стр.105	 ST22613 стр.106	 ST22643 стр.107	 ST22693 стр.107	 ST22613-OR стр.108
	NPT	 ST12613 стр.106					
	ORFS с плоским ниппелем	 ST24213 стр.108	 ST24243 стр.109	 ST24293 стр.109			
	JIC Ниппель-конус 74°	 ST26713 стр.110	 ST26793 стр.110	 ST26743 стр.111			
	Тяжелый фитинг ниппель-конус 24° (DKOS)	 ST10513 стр.111	 ST20513 стр.112	 ST20543 стр.112	 ST20593 стр.113		
	Фланец SFL 3000 PSI, SFS 6000 PSI	 ST87313 стр.113	 ST87343 стр.114	 ST87363 стр.114	 ST87323 стр.115	 ST87333 стр.115	

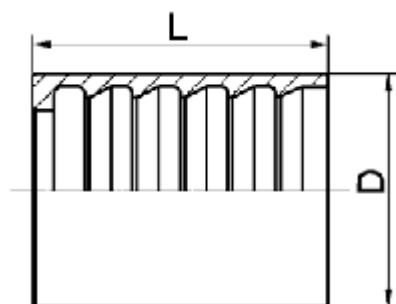
Фитинг с внутренним замком	<p>Фланец SFL 3000 PSI, SFS 6000 PSI</p>  <p>ST87373 стр.116</p> <p>ST87393 стр.116-117</p> <p>ST87303 стр.117</p> <p>ST87613 стр.118</p> <p>ST87623 стр.118</p> <p>ST87633 стр.119</p>
	<p>Фланец SFL 3000 PSI, SFS 6000 PSI</p>  <p>ST87643 стр.120</p> <p>ST87663 стр.121</p> <p>ST87693 стр.122-123</p> <p>ST87603 стр.124</p>
	<p>Фланец CAT 9000 PSI</p>  <p>ST87923 стр.125</p> <p>ST87933 стр.125</p> <p>ST87943 стр.126</p> <p>ST87963 стр.126</p>
	<p>Фланец CAT 9000 PSI</p>  <p>ST87993 стр.127</p> <p>ST87903 стр.127</p>
	<p>Фланец SFTerex</p>  <p>ST88513 стр.128</p> <p>ST88533 стр.128</p> <p>ST88543 стр.128</p> <p>ST88563 стр.129</p> <p>ST88593 стр.129</p> <p>ST88503 стр.129</p>
	<p>Двойное соединение</p>  <p>ST90013 стр.130</p>



ST00110-A

МУФТА ДЛЯ РВД SAE 100R1AT/EN 853 1SN

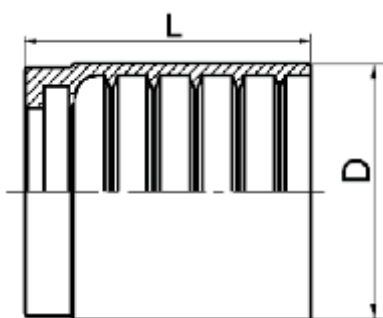
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	D	L
ST00110-03A	5	03	18.5	23
ST00110-04A	6	04	21	30.5
ST00110-05A	8	05	21.5	30
ST00110-06A	10	06	24.3	32
ST00110-08A	12	08	28	34
ST00110-10A	16	10	31.3	37
ST00110-12A	20	12	35.5	42
ST00110-16A	25	16	43.5	51



ST00110

МУФТА ДЛЯ РВД SAE100R1AT/EN853 1SN

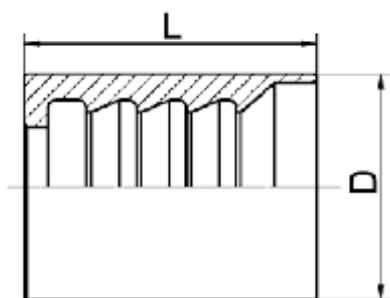
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	L	D
ST00110-20	32	20	59	52
ST00110-24	40	24	74	58
ST00110-32	50	32	78	72



ST03310

МУФТА ДЛЯ РВД SAE 100 R2AT/ EN 853 2SN

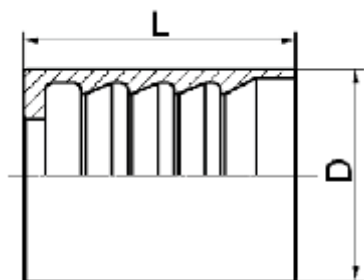
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	L	D
ST03310-03	5	03	23	21
ST03310-04	6	04	30.5	23
ST03310-05	8	05	30	24
ST03310-06	10	06	32	26
ST03310-08	12	08	34	29
ST03310-10	16	10	37	33
ST03310-12	20	12	42	37
ST03310-16	25	16	51	46
ST03310-20	32	20	59	
ST03310-24	40	24	67	
ST03310-32	50	32	72	
ST03310-40	63	40	72	
ST03310-48	76	48	90	



ST00200

МУФТА ДЛЯ РВД SAE 100 R2AT/ EN 853 2SN

Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST00200-20	32	20	59	56
ST00200-24	40	24	74	62
ST00200-32	50	32	78	75



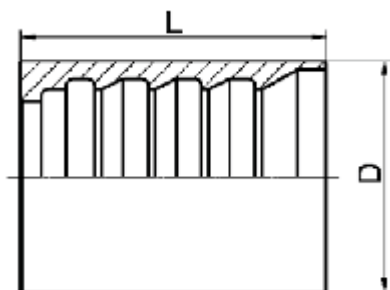
ST00210

МУФТА ДЛЯ РВД SAE100R2AT/ DIN20022 2SN

Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST00210-03	5	03	27	20.6
ST00210-04	6	04	30	22.2
ST00210-05	8	05	31	23
ST00210-06	10	06	32	25
ST00210-08	12	08	34	28.3
ST00210-10	16	10	37	31.5
ST00210-12	20	12	43	35.5
ST00210-16	25	16	50	45
ST00210-20	32	20	59	55
ST00210-24	40	24	74	62.5
ST00210-32	50	32	78	75.5

Примечание:

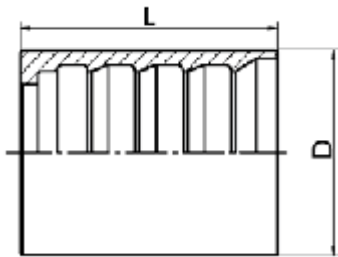
Не рекомендовано для инженерных станков.



ST00400

МУФТА ДЛЯ РВД 4SP, 4SH/12-16, R12/06-16

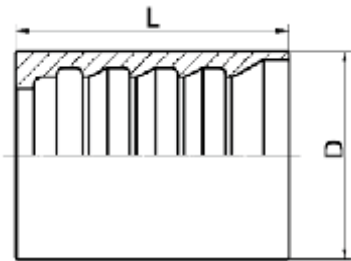
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST00400-04	6	04	37.5	22
ST00400-06	10	06	39	25.5
ST00400-08	12	08	41	29
ST00400-10	16	10	43	32.5
ST00400-12	20	12	51	37
ST00400-16	25	16	61.5	46.5
ST00400-20	32	20	67.5	57
ST00405-20	32	20		
ST00400-24	40	24	75	65
ST00405-24	40	24		
ST00400-32	50	32	79	79
ST00405-32	50	32		



ST01400

МУФТА ДЛЯ РВД R12/20-24

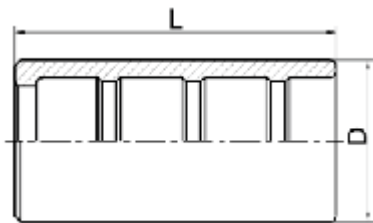
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST01400-02	32	20	67.5	55.5
ST01400-24	38	24	75	63.5



ST00401

МУФТА ДЛЯ РВД R12/32, 4SH

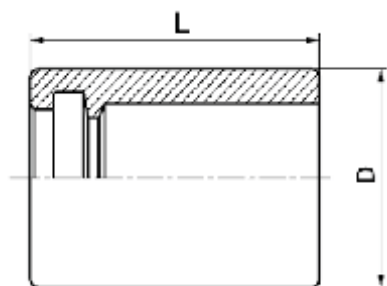
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST00401-20	32	20	59	53
ST00401-24	40	24	74	61
ST00401-32	50	32	78	77



ST00018

МУФТА ДЛЯ РВД SAE 100 R7

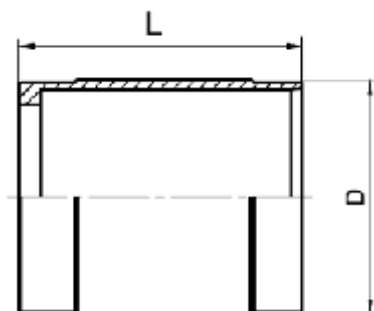
Артикул	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	D	L
ST00018-03	5	03	14.2	27
ST00018-04	6	04	17	29
ST00018-05	8	05	18.8	31
ST00018-06	10	06	21	31
ST00018-08	12	08	25.5	34
ST00018-10	16	10	31.5	36
ST00018-12	20	12	33	43



ST00TF0

МУФТА ДЛЯ ТЕФЛОНОВОГО РУКАВА

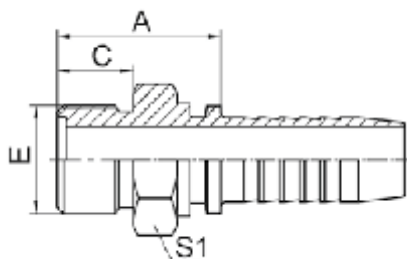
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST00TF0-03	4	03	27.5	11.9
ST00TF0-04	6	04	30.7	14.2
ST00TF0-05	8	05	30.6	16
ST00TF0-06	10	06	32.1	19
ST00TF0-08	12	08	34.3	23.8
ST00TF0-10	16	10	37	27
ST00TF0-12	20	12	42.8	30.2
ST00TF0-14	22	14	42.7	33.4
ST00TF0-16	25	16	50.8	36.5



ST00710

МУФТА ДЛЯ ТЕФЛОНОВОГО РУКАВА

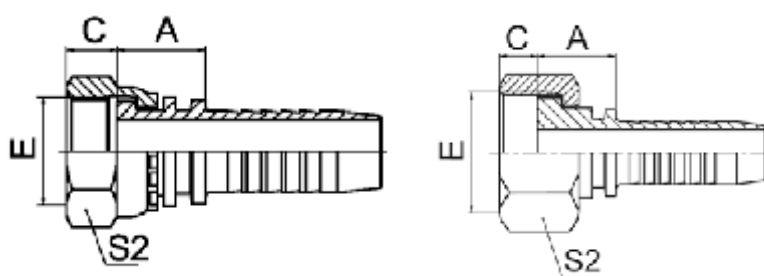
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L
ST00710-06	10	06	28.6
ST00710-08	12	08	30
ST00710-12	20	12	38
ST00710-16	25	16	45.9
ST00710-20	32	20	54
ST00710-24	40	24	57
ST00710-32	50	32	69.8



ST10312

ШТУЦЕР МЕТРИЧЕСКИЙ
С ПЛОСКИМ УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ
O-RING METRIC MALE FLAT SEAL
REF. JB/T 988

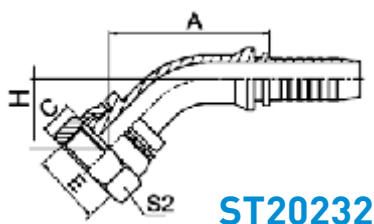
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST10312-12-04	M12X1.25	6	04	22.5	10	14
ST10312-14-04	M14X1.5	6	04	23.5	11	17
ST10312-16-04	M16X1.5	6	04	23.5	11	17
ST10312-16-05	M16X1.5	8	05	23.5	11	17
ST10312-16-06	M16X1.5	10	06	23.5	11	17
ST10312-18-06	M18X1.5	10	06	23.5	11	19
ST10312-22-05	M22X1.5	8	05	27	12	22
ST10312-22-06	M22X1.5	10	06	26	12	22
ST10312-22-08	M22X1.5	12	08	26.5	12	22
ST10312-27-10D	M27X1.5	16	10	31.5	13	27
ST10312-30-12D	M30X1.5	20	12	33.5	14	32
ST10312-36-12	M36X2	20	12	35.5	16	38
ST10312-36-14	M36X2	22	14	35.5	16	38
ST10312-39-16	M39X2	25	16	39	16	41
ST10312-45-20	M45X2	32	20	44.5	20	46
ST10312-52-24	M52X2	40	24	47.5	22	55
ST10312-64-32	M64X2	50	32	52.5	27	65



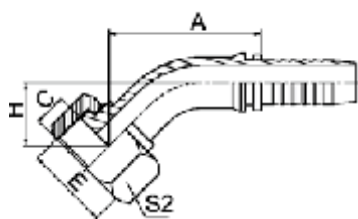
ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ
С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
GB METRIC FEMALE FLAT SEAT
REF. GB/T 9065.3

ST20212

Артикул	Резьба E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		Усл.внутренний диаметр/ DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST20212-10-02	M10X1	4	02	14	6	14
ST20212-12-03	M12X1.25	5	03	14	8	17
ST20212-14-04	M14X1.5	6	04	15.5	8.5	19
ST20212-14-05	M14X1.5	8	05	15.5	8.5	19
ST20212-16-04	M16X1.5	6	04	16.5	8	22
ST20212-16-05	M16X1.5	8	05	16.5	8	22
ST20212-16-06	M16X1.5	10	06	16.5	8	22
ST20212-18-05	M18X1.5	8	05	17.5	8	24
ST20212-18-06	M18X1.5	10	06	17.5	8	24
ST20212-20-06	M20X1.5	10	06	16	10	24
ST20212-20-08	M20X1.5	12	08	18.5	10	27
ST20212-22-06	M22X1.5	10	06	16	10	27
ST20212-22-08	M22X1.5	12	08	18.5	10	27
ST20212-22-10	M22X1.5	16	10	19.5	10	27
ST20212-24-08	M24X1.5	12	08	16.5	11	30
ST20212-24-10	M24X1.5	16	10	20.5	10.5	30
ST20212-27-08D	M27X1.5	12	08	18.5	10	32
ST20212-27-10D	M27X1.5	16	10	19.5	10	32
ST20212-30-12D	M30X1.5	20	12	21.5	11	36
ST20212-33-14	M33X2	22	14	21.5	13	41
ST20212-36-12	M36X2	20	12	20	13	41
ST20212-36-14	M36X2	22	14	20	13	41
ST20212-39-16	M39X2	25	16	23.5	13	46
ST20212-42-20	M42X2	32	20	26	15	50
ST20212-45-20	M45X2	32	20	25	15	55
ST20212-52-24	M52X2	40	24	25	17	60
ST20212-60-28	M60X2	45	28	26	20	70
ST20212-64-32	M64X2	50	32	26	23	75

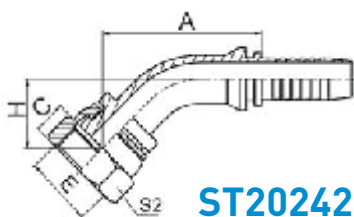


ST20232

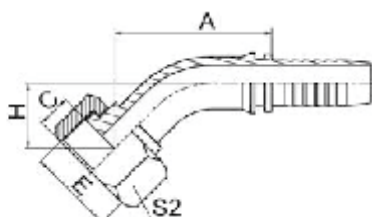


ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 30°
С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
30° METRIC FEMALE FLAT SEAT
REF. GB/T 9065.3

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20232-22-08	M22X1.5	12	08	63.3	10	15	27
ST20232-27-10D	M27X1.5	16	10	73.7	10	15.1	32
ST20232-30-12D	M30X1.5	20	12	84.4	11	18.6	36
ST20232-36-12	M36X2	20	12	92.5	13	18.8	41
ST20232-39-16	M39X2	25	16	90.2	13	17.8	46
ST20232-45-20	M45X2	32	20	102.8	15	20	55
ST20232-52-24	M52X2	40	24	116.2	17	21.8	60

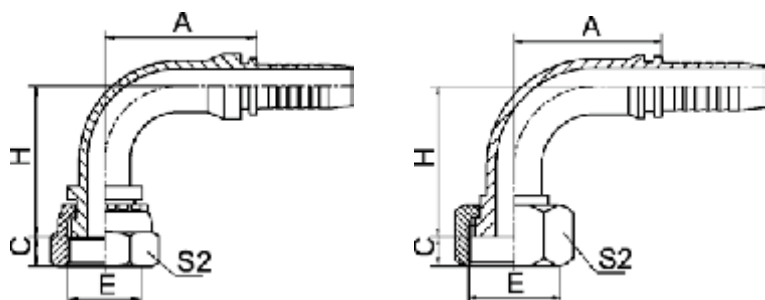


ST20242



ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 45°
С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
45° METRIC FEMALE FLAT SEAT
REF. GB/T 9065.3

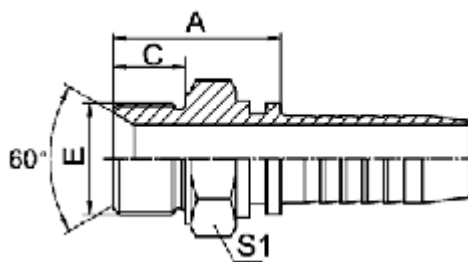
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20242-14-04	M14X1.5	6	04	40.5	8.5	18.5	19
ST20242-14-05	M14X1.5	8	05	42.7	8.5	19.3	19
ST20242-16-05	M16X1.5	8	05	44.4	8.5	20	22
ST20242-18-06	M18X1.5	10	06	45.7	8	21.4	24
ST20242-22-08	M22X1.5	12	08	58.9	10	24	27
ST20242-27-10D	M27X1.5	16	10	68.6	10	24.3	32
ST20242-30-12D	M30X1.5	20	12	78.1	11	30	36
ST20242-36-12	M36X2	20	12	75	13	27.5	41
ST20242-36-14	M36X2	22	14	77.3	13	27	41
ST20242-36-16	M36X2	25	16	85.7	13	31.5	41
ST20242-39-16	M39X2	25	16	83.9	13	29.7	46
ST20242-42-20	M42X2	32	20	97.3	15	36.6	50
ST20242-45-20	M45X2	32	20	94.5	15	33.8	55
ST20242-52-20	M52X2	32	20	94.5	17	33.8	60
ST20242-52-24	M52X2	40	24	108.5	17	37.7	60
ST20242-60-28	M60X2	45	28	118.7	20	43.6	70
ST20242-64-32	M64X2	50	32	127.8	23	45.6	75



ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 90°
С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
90° METRIC FEMALE FLAT SEAT
REF. GB/T 9065.3

ST20292

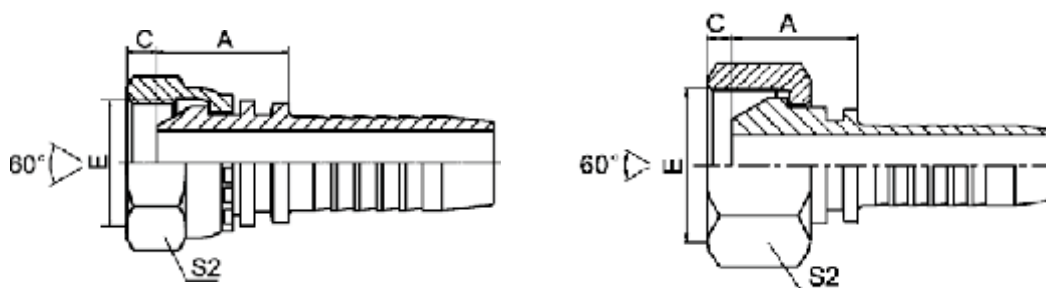
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20292-12-02	M12X1.25	4	02	26.5	8	30.5	17
ST20292-12-04	M12X1.25	6	04	30	8	33.5	17
ST20292-14-04	M14X1.5	6	04	30	8.5	34	19
ST20292-14-05	M14X1.5	8	05	33	8.5	37	19
ST20292-16-04	M16X1.5	6	04	30	8	35	22
ST20292-16-05	M16X1.5	8	05	34	8	38	22
ST20292-16-06	M16X1.5	10	06	35.3	8	40.3	22
ST20292-18-05	M18X1.5	8	05	33	8	39	24
ST20292-18-06	M18X1.5	10	06	35.75	8	41.3	24
ST20292-22-08	M22X1.5	12	08	41	10	48	27
ST20292-22-10	M22X1.5	16	10	57.5	10	53	27
ST20292-24-08	M24X1.5	12	08	41	11	45.5	30
ST20292-27-04D	M27X1.5	6	04	30	10	35.5	32
ST20292-27-08D	M27X1.5	12	08	41	10	46	32
ST20292-27-10D	M27X1.5	16	10	56	10	51	32
ST20292-30-12D	M30X1.5	20	12	66.2	11	63.5	36
ST20292-33-14	M33X2	22	14	71.2	13	65	41
ST20292-36-14	M36X2	22	14	71.2	13	61	41
ST20292-36-16	M36X2	25	16	76.7	13	70	41
ST20292-39-16	M39X2	25	16	76.7	13	67.5	46
ST20292-42-20	M42X2	32	20	91.5	15	82.5	50
ST20292-45-20	M45X2	32	20	91.5	15	78.5	55
ST20292-52-20	M52X2	32	20	91.5	17	78.5	60
ST20292-52-24	M52X2	40	24	109.4	17	92	60
ST20292-60-28	M60X2	45	28	119.9	20	106.5	70
ST20292-64-32	M64X2	50	32	130.95	23	113.3	75



ST10612

ШТУЦЕР МЕТРИЧЕСКИЙ КОНУС-УПЛОТНЕНИЯ 60° (DKL)
 METRIC MALE DOUBLE USE FOR 60°
 CONE SEAT OR BOUNDED

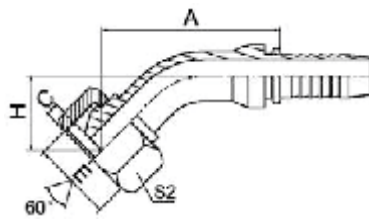
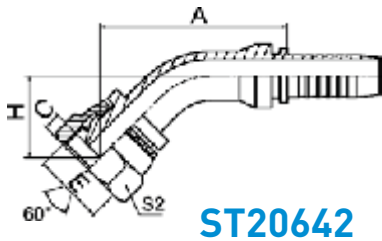
Артикул	Резьба E	Рукав		Размеры		
		Усл.внутренний диаметр/ DN	Ном./DASH	A	C	S1
ST10612-14-04	M14X1.5	6	04	23.5	11	19
ST10612-14-06	M14X1.5	10	06	24	11	19
ST10612-16-04	M16X1.5	6	04	27.5	12	22
ST10612-16-05	M16X1.5	8	05	26.5	12	22
ST10612-18-06	M18X1.5	10	06	29.5	12	24
ST10612-22-06	M22X1.5	10	06	30.5	14	27
ST10612-22-08	M22X1.5	12	08	32	14	27
ST10612-24-10	M24X1.5	16	10	35	14	30
ST10612-26-10	M26X1.5	16	10	35	16	32
ST10612-27-10D	M27X1.5	16	10	35	16	32
ST10612-27-10	M27X2	16	10	37	18	32
ST10612-30-12D	M30X1.5	20	12	38	18	36
ST10612-30-12	M30X2	20	12	38	18	36
ST10612-33-16	M33X2	25	16	43	20	46
ST10612-42-20	M42X2	32	20	46	20	50
ST10612-45-20	M45X2	32	20	46	20	55
ST10612-48-24	M48X2	40	24	46	20	55
ST10612-52-24	M52X2	40	24	46	20	60



ST20612

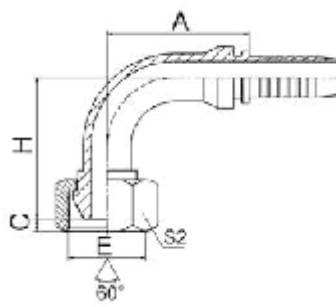
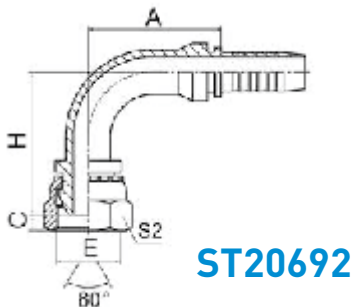
ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ НИППЕЛЬ-КОНУС 60°(DKM)
METRIC FEMALE 60° CONE SEAL

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST20612-14-04	M14X1.5	6	04	18	5.5	19
ST20612-16-05	M16X1.5	8	05	19	5.5	22
ST20612-16-06	M16X1.5	10	06	19	5.5	22
ST20612-18-06	M18X1.5	10	06	20	5.5	24
ST20612-20-08	M20X1.5	12	08	22	6.5	27
ST20612-22-08	M22X1.5	12	08	22.5	6	27
ST20612-24-10	M24X1.5	16	10	24.5	6.5	30
ST20612-26-10	M26X1.5	16	10	25.5	6	32
ST20612-27-10D	M27X1.5	16	10	25.5	6	32
ST20612-27-10T	M27X2	16	10	25.5	6	32
ST20612-30-10D	M30X1.5	16	10	26.5	6	36
ST20612-30-12D	M30X1.5	20	12	26.5	6	36
ST20612-30-12	M30X2	20	12	26.5	6	36
ST20612-36-16	M36X2	25	16	30	6.5	41
ST20612-39-16	M39X2	25	16	30	6.5	46
ST20612-45-20	M45X2	32	20	31	8.5	55
ST20612-52-24	M52X2	40	24	32	10	60



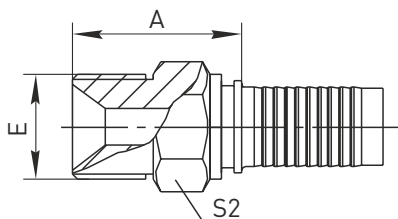
ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 45°
НИППЕЛЬ-КОНУС 60° (DKM)
45° METRIC FEMALE 60°
CONE SEAL

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20642-14-04	M14X1.5	6	04	42.7	5.5	20.6	19
ST20642-16-05	M16X1.5	8	05	45.1	5.5	21.8	22
ST20642-18-06	M18X1.5	10	06	47.4	5.5	23.2	24
ST20642-22-08	M22X1.5	12	08	61.8	6	26.8	27
ST20642-27-10D	M27X1.5	16	10	71.4	6	27.1	32
ST20642-30-12D	M30X1.5	20	12	81.6	6	33.5	36
ST20642-36-14	M36X2	22	14	81.9	6.5	31.6	41
ST20642-39-16	M39X2	25	16	88.5	6.5	34.3	46
ST20642-45-20	M45X2	32	20	99.1	8.5	38.4	55
ST20642-52-24	M52X2	40	24	113.4	10	42.7	60



ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 90°
НИППЕЛЬ-КОНУС 60° (DKM)
90° METRIC FEMALE 60°
CONE SEAL

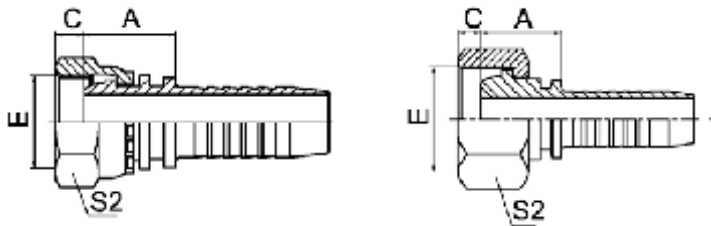
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20692-14-04	M14X1.5	6	04	30	5.5	37	19
ST20692-16-05	M16X1.5	8	05	33	5.5	40.5	22
ST20692-18-06	M18X1.5	10	06	35.3	5.5	43.8	24
ST20692-22-08	M22X1.5	12	08	41	6	52	27
ST20692-27-10D	M27X1.5	16	10	56	6	55	32
ST20692-30-12D	M30X1.5	20	12	66.2	6	68.5	36
ST20692-36-16	M36X2	25	16	78	6.5	76.5	41
ST20692-36-14	M36X2	22	14	71.2	6.5	67.5	41
ST20692-39-16	M39X2	25	16	76.7	6.5	74	46
ST20692-45-20	M45X2	32	20	91.5	8.5	85	55
ST20692-52-24	M52X2	40	24	109.4	10	99	60



ST10112

DKM ШТУЦЕР, MULTIFIT

Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	S2
ST10112-14-04	M14X1.5	6	04	24	19
ST10112-16-04	M16X1.5	6	04	28	22
ST10112-16-05	M16X1.5	8	05	27	22
ST10112-14-06	M14X1.5	10	06	24	19
ST10112-18-06	M18X1.5	10	06	30	24
ST10112-22-06	M22X1.5	10	06	31	27
ST10112-22-08	M22X1.5	12	08	32	27
ST10112-24-10	M24X1.5	16	10	35	30
ST10112-26-10	M26X1.5	16	10	35	32
ST10112-27-10D	M27X1.5	16	10	35	32
ST10112-27-10	M27X2.0	16	10	37	32
ST10112-30-12D	M30X1.5	20	12	40	32
ST10112-30-12	M30X2.0	20	12	40	32
ST10112-33-12D	M33X1.5	20	12	40	36
ST10112-33-12	M33X2.0	20	12	40	36
ST10112-36-12D	M36X1.5	20	12	42	41
ST10112-36-12	M36X2.0	20	12	42	41
ST10112-36-16	M36X2.0	25	16	43	41
ST10112-39-16D	M39X1.5	25	16	43	41
ST10112-39-16	M39X2.0	25	16	43	41
ST10112-42-16D	M42X1.5	25	16	45	46
ST10112-42-16	M42X2.0	25	16	45	46
ST10112-45-16	M45X2.0	25	16	45	50
ST10112-42-20	M42X1.5	32	20	45	46
ST10112-45-20	M45X2.0	32	20	45	50
ST10112-48-20D	M48X1.5	32	20	45	55
ST10112-48-20	M48X2.0	32	20	45	55
ST10112-52-20	M52X2.0	32	20	47	55
ST10112-48-24D	M48X1.5	40	24	45	55
ST10112-48-24	M48X2.0	40	24	45	55
ST10112-52-24	M52X2.0	40	24	47	55

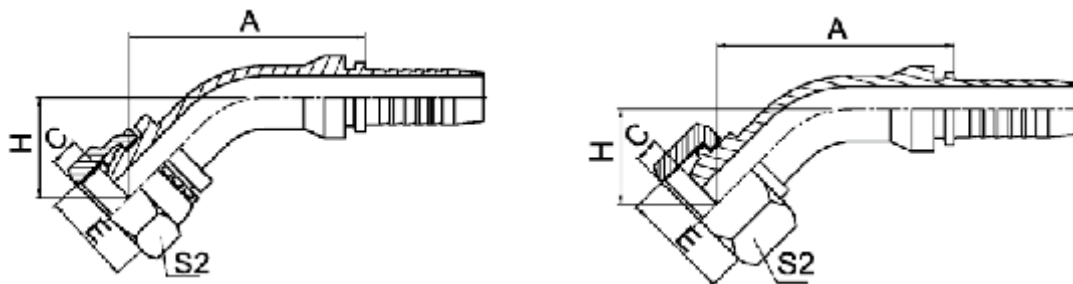


ШТУЦЕР МЕТРИЧЕСКИЙ
НИППЕЛЬ-СФЕРА (DKL)
METRIC FEMALE MULTISEAL

ST20112

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST20112-10-03	M10X1	5	03	18	2.5	14
ST20112-10-04	M10X1	6	04	18	2.5	14
ST20112-12-04	M12X1.5	6	04	18.5	4	17
ST20112-12-05	M12X1.5	8	05	18.5	4	17
ST20112-14-04	M14X1.5	6	04	19.5	4.5	19
ST20112-14-05	M14X1.5	8	05	19.5	4.5	19
ST20112-16-04	M16X1.5	6	04	19.5	4.5	22
ST20112-16-05	M16X1.5	8	05	20	4.5	22
ST20112-16-06	M16X1.5	10	06	20	4.5	22
ST20112-18-05	M18X1.5	8	05	21.5	4	24
ST20112-18-06	M18X1.5	10	06	21.5	4	24
ST20112-18-08	M18X1.5	12	08	22	4	24
ST20112-20-06	M20X1.5	10	06	20.5	5.5	24
ST20112-20-08	M20X1.5	12	08	23	5.5	27
ST20112-22-06	M22X1.5	10	06	23	5	27
ST20112-22-08	M22X1.5	12	08	23.5	5	27
ST20112-22-10	M22X1.5	16	10	24.5	5	27
ST20112-24-08	M24X1.5	12	08	22	5.5	30
ST20112-24-10	M24X1.5	16	10	26	5	30
ST20112-27-08D	M27X1.5	12	08	23	5.5	32
ST20112-27-10D	M27X1.5	16	10	23.5	5.5	32
ST20112-27-12D	M27X1.5	20	12	26	5.5	32
ST20112-27-10	M27X2	16	10	23.5	7	32
ST20112-30-12D	M30X1.5	20	12	26.5	6	36
ST20112-30-12	M30X2	20	12	26.5	7	36
ST20112-33-12D	M33X1.5	20	12	26.5		41
ST20112-3-12	M33X2	20	12	26.5		41
ST20112-36-12D	M36X1.5	20	12	26	7	41
ST20112-36-12	M36X2	20	12	26		41
ST20112-36-16	M36X2	25	16			41
ST20112-36-14	M36X2	22	14	26	7	41
ST20112-39-14	M39X2	22	14	28.5	7	46
ST20112-39-16D	M39X1.5	25	16	29.5		46
ST20112-39-16	M39X2	25	16	29.5	7	46
ST20112-42-16D	M42X1.5	25	16	30		50
ST20112-42-16	M42X2	25	16	30	8.5	50
ST20112-45-16	M45X2	25	16	30		55
ST20112-42-20D	M42X1.5	32	20	30		50
ST20112-45-20	M45X2	32	20	31.5	8.5	55

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST20112-48-20D	M48X1.5	32	20	33		60
ST20112-48-20	M48X2	32	20	33		60
ST20112-52-20	M52X2	32	20	33	9	60
ST20112-48-24D	M48X1.5	40	24	33		60
ST20112-48-24	M48X2	40	24	33		60
ST20112-52-24	M52X2	40	24	33	9	60
ST20112-64-32	M64X2	50	32	35	14	75

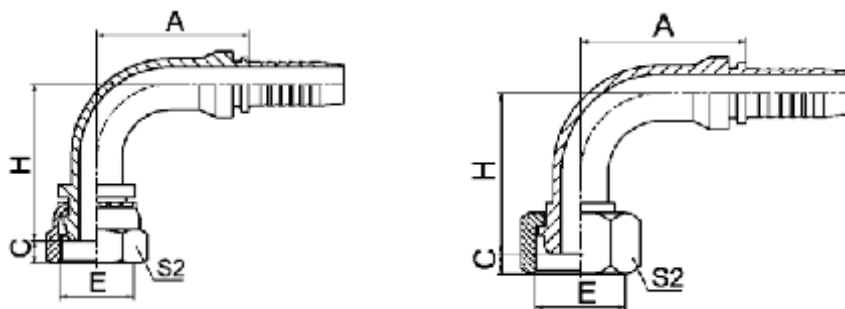


ST20142

ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 45° НИППЕЛЬ-СФЕРА (DKL) 45° METRIC FEMALE MULTISEAL

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20142-10-03	M10X1	5	03	41.1	2.5	20.7	14
ST20142-10-04	M10X1	6	04	43.2	2.5	21.5	14
ST20142-12-03	M12X1.5	5	03	40.9	4	21.2	17
ST20142-12-04	M12X1.5	6	04	43	4	22	17
ST20142-14-04	M14X1.5	6	04	43.4	4.5	21.3	19
ST20142-14-05	M14X1.5	8	05	45.5	4.5	22.2	19
ST20142-16-04	M16X1.5	6	04	43.7	4.5	21.4	22
ST20142-16-05	M16X1.5	8	05	45.8	4.5	22.5	22
ST20142-16-06	M16X1.5	10	06	47.4	4.5	24.1	22
ST20142-18-05	M18X1.5	8	05	46.8	4	22.6	24
ST20142-18-06	M18X1.5	10	06	48.5	4	24.2	24
ST20142-18-08	M18X1.5	12	08	52.2	4	25.7	24
ST20142-20-06	M20X1.5	10	06	48.2	5.5	23.9	27
ST20142-20-08	M20X1.5	12	08	62.1	5.5	27.2	27
ST20142-22-06	M22X1.5	10	06	58.4	5	25.7	27
ST20142-22-08	M22X1.5	12	08	62.1	5	27.2	27
ST20142-24-08	M24X1.5	12	08	61.1	5.5	26.1	30
ST20142-24-10	M24X1.5	16	10	75.4	5	29.6	30
ST20142-27-10D	M27X1.5	16	10	74.4	5.5	29.6	32
ST20142-27-10	M27X2	16	10	74.4	5.5	29.6	32
ST20142-30-12D	M30X1.5	20	12	80.9	6	33.5	36
ST20142-30-12	M30X2	20	12	80.9	6	33.5	36
ST20142-33-12D	M33X1.5	20	12	80.9		33.5	41
ST20142-33-12	M33X2	20	12	80.9		33.5	41
ST20142-36-12D	M36X1.5	20	12	80.9		33.5	41
ST20142-36-12	M36X2	20	12	80.9		33.5	41
ST20142-36-16	M36X2	25	16	88.2		33.95	41

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	А	С	Н	S2
ST20142-36-14	M36X2	22	14	83	7	32.64	41
ST20142-39-16D	M39X1.5	25	16	88.2	7	33.95	46
ST20142-39-16	M39X2	25	16	88.2	7	33.95	46
ST20142-42-16D	M42X1.5	25	16	88.2		33.95	50
ST20142-42-16	M42X2	25	16	88.2		33.95	50
ST20142-45-16	M45X2	25	16	88.2		33.95	55
ST20142-42-20	M42X1.5	32	20	99.1		38.4	50
ST20142-45-20	M45X2	32	20	99.1	8.5	38.4	55
ST20142-48-20D	M48X1.5	32	20				60
ST20142-48-20	M48X2	32	20				60
ST20142-52-20	M52X2	32	20				60
ST20142-48-24D	M48X1.5	40	24	114.1		43.4	60
ST20142-48-24	M48X2	40	24	114.1		43.4	60
ST20142-52-24	M52X2	40	24	114.1	9	43.4	60

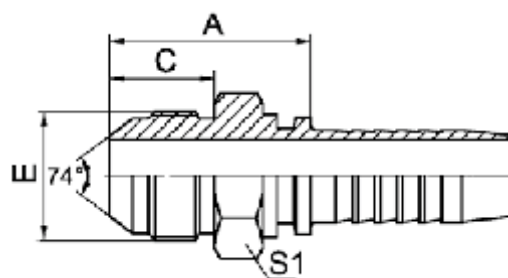


ST20192

ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 90° НИППЕЛЬ-СФЕРА (DKL) 90° METRIC FEMALE MULTISEAL

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20192-10-03	M10X1	5	03	27	2.5	35.5	14
ST20192-12-04	M12X1.5	6	04	30	4	37.5	17
ST20192-14-04	M14X1.5	6	04	30	4.5	38	19
ST20192-14-05	M14X1.5	8	05	33	4.5	41	19
ST20192-16-04	M16X1.5	6	04	30	4.5	38.5	19
ST20192-16-05	M16X1.5	8	05	33	4.5	41.5	22
ST20192-16-06	M16X1.5	10	06	35.3	4.5	43.8	22
ST20192-18-05	M18X1.5	8	05	33	4	43	24
ST20192-18-06	M18X1.5	10	06	35.3	4	45.3	24
ST20192-18-08	M18X1.5	12	08	40.5	4	50.5	24
ST20192-20-06	M20X1.5	10	06	35.3	5.5	44.8	24
ST20192-20-08	M20X1.5	12	08	41	5.5	52	27
ST20192-22-06	M22X1.5	10	06	35.8	5	76.8	27
ST20192-22-08	M22X1.5	12	08	41	5	52.5	27
ST20192-24-08	M24X1.5	12	08	41	5.5	51	30
ST20192-24-10	M24X1.5	16	10	58	5	58.5	30
ST20192-27-10D	M27X1.5	16	10	56	5.5	55.5	32
ST20192-27-10	M27X2	16	10	56	5.5	55.5	32
ST20192-30-12D	M30X1.5	20	12	67.5	6	68.5	36
ST20192-30-12	M30X2	20	12	67.5	6	68.5	36
ST20192-33-12D	M33X1.5	20	12	65.5		68	41
ST20192-33-12	M33X2	20	12	65.5		68	41
ST20192-36-12D	M36X1.5	20	12	65.5		68	41
ST20192-36-12	M36X2	20	12	65.5	7	68	41
ST20192-36-14	M36X2	22	14	71.2	7	69	41
ST20192-36-16	M36X2	25	16	76.7		73.5	41
ST20192-39-16D	M39X1.5	25	16	76.7	7	73.5	46
ST20192-39-16	M39X2	25	16	76.7	7	73.5	46

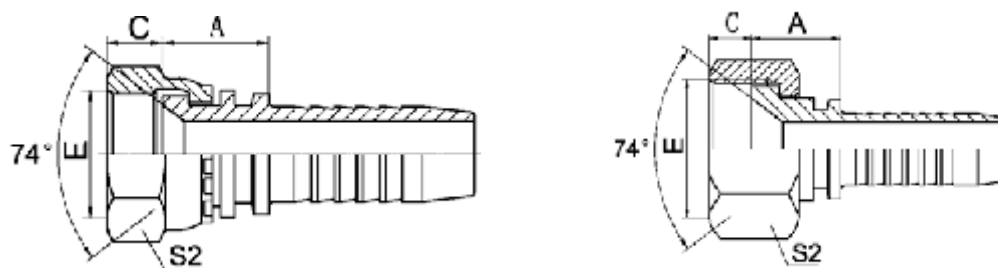
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20192-42-16D	M42X1.5	25	16	76.7		73.5	50
ST20192-42-16	M42X2	25	16	76.7		73.5	50
ST20192-45-16	M45X2	25	16	76.7		73.5	55
ST20192-42-20D	M42X1.5	32	20	91.5		85	50
ST20192-45-20	M45X2	32	20	91.5	8.5	85	55
ST20192-48-20D	M48X1.5	32	20				60
ST20192-48-20	M48X2	32	20				60
ST20192-52-20	M52X2	32	20				60
ST20192-48-24D	M48X1.5	40	24				60
ST20192-48-24	M48X2	40	24				60
ST20192-52-24	M52X2	40	24	109.4	9	100	60
ST20192-64-32	M64X2	50	32	131.75	14	122.3	75



ST10712

ШТУЦЕР-КОНУС МЕТРИЧЕСКИЙ 74° (KOMATSU)
GB METRIC MALE 74° CONE SEAL
REF. GB/T 5628

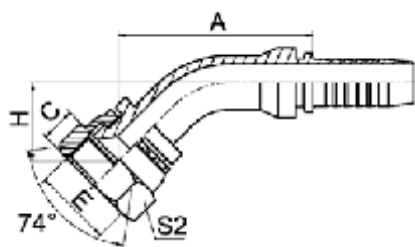
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST10712-10-02	M10X1	4	02	23	12.5	14
ST10712-10-03	M10X1	5	03	23	12.5	14
ST10712-12-03	M12X1.5	5	03	26.5	15.7	14
ST10712-12-03C	M12X1.25	5	03	24.5	14	14
ST10712-14-04	M14X1.5	6	04	30.5	18	17
ST10712-14-06	M14X1.5	10	06	30.5	18	17
ST10712-16-05	M16X1.5	8	05	31.5	19	17
ST10712-16-06	M16X1.5	10	06	31.5	19	17
ST10712-18-06	M18X1.5	10	06	31.5	19	19
ST10712-22-08	M22X1.5	12	08	35	19.5	22
ST10712-24-08	M24X1.5	12	08	37	20	24
ST10712-27-10	M27X1.5	16	10	38.5	20.5	27
ST10712-30-12D	M30X1.5	20	12	42.5	23	32
ST10712-30-12	M30X2	20	12	45.5	26	32
ST10712-33-12	M33X2	20	12	45	26	36
ST10712-36-12	M36X2	20	12		26	38
ST10712-36-14	M36X2	22	14	45	26	38
ST10712-36-16	M36X2	25	16	48	26	41
ST10712-39-16	M39X2	25	16	48	27.5	41
ST10712-42-16	M42X2	25	16		28.5	
ST10712-42-20	M42X2	32	20	52	28.5	46
ST10712-45-20	M45X2	32	20	52	28.5	46
ST10712-52-20	M52X2	32	20			
ST10712-52-24	M52X2	40	24			
ST10712-64-32	M64X2	50	32			



ST20712

ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ НИППЕЛЬ-ОБРАТНЫЙ КОНУС 74° (KOMATSU)
GB METRIC FEMALE 74° CONE SEAT REF. GB/T 9065.1

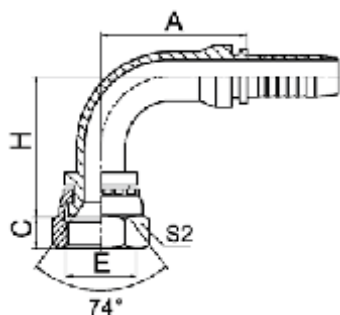
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST20712-10-02	M10X1	4	02	14	7.5	14
ST20712-12-03C	M12X1.25	5	03	14	9	17
ST20712-12-03	M12X1.5	5	03	14	10	17
ST20712-12-04	M12X1.5	6	04	14.5	10	17
ST20712-14-04	M14X1.5	6	04	15.5	8.5	19
ST20712-14-05	M14X1.5	8	05	15.5	8.5	19
ST20712-14-06	M14X1.5	10	06	15.5	8.5	19
ST20712-16-04	M16X1.5	6	04	16.5	8	22
ST20712-16-05	M16X1.5	8	05	16.5	8	22
ST20712-16-06	M16X1.5	10	06	16	8	22
ST20712-18-05	M18X1.5	8	05	16	8	22
ST20712-18-06	M18X1.5	10	06	17.5	10	24
ST20712-20-06	M20X1.5	10	06	16	10	24
ST20712-20-08	M20X1.5	12	08	18.5	10	27
ST20712-22-06	M22X1.5	10	06	16	10	27
ST20712-22-08	M22X1.5	12	08	18.5	10	27
ST20712-22-10	M22X1.5	16	10	19.5	10	27
ST20712-24-08	M24X1.5	12	08	16.5	11	30
ST20712-27-08D	M27X1.5	12	08	18.5	11	32
ST20712-27-10D	M27X1.5	16	10	19.5	11	32
ST20712-27-12D	M27X1.5	20	12	21.5	11	32
ST20712-30-10D	M30X1.5	16	10	18.5	11	36
ST20712-30-12D	M30X1.5	20	12	21.5	11	36
ST20712-33-10	M33X2	16	10	20	13	41
ST20712-33-12	M33X2	20	12	20	13	41
ST20712-33-14	M33X2	22	14	21.5	13	41
ST20712-36-12	M36X2	20	12	20	14	41
ST20712-36-14	M36X2	22	14	20	14	41
ST20712-36-16	M36X2	25	16	23	14	41
ST20712-39-16	M39X2	25	16	23.5	14	46
ST20712-42-16	M42X2	25	16	23.5	15	50
ST20712-42-20	M42X2	32	20	26	15	50
ST20712-45-20	M45X2	32	20	25	15	55
ST20712-52-20	M52X2	32	20	25	17	60
ST20712-52-24	M52X2	40	24	25	17	60
ST20712-64-32	M64X2	50	32			75



ST20742

ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 45°
НИППЕЛЬ-ОБРАТНЫЙ КОНУС 74° (KOMATSU)
45° GB METRIC FEMALE 74° CONE SEAT
REF. GB/T 9065.1

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20742-14-04	M14X1.5	6	04	40.5	8.5	18.5	19
ST20742-16-05	M16X1.5	8	05	44.4	8	20	22
ST20742-18-06	M18X1.5	10	06	45.7	10	21.4	24
ST20742-22-08	M22X1.5	12	08	58.9	10	24	27
ST20742-27-10D	M27X1.5	16	10	71.2	11	26.4	32
ST20742-30-12D	M30X1.5	20	12	78.1	11	30	36
ST20742-33-12	M33X2	20	12	77.4	13	30	41
ST20742-33-16	M33X2	25	16	85	13	30.8	41
ST20742-36-12	M36X2	20	12		14		41
ST20742-36-14	M36X2	22	14	79.8	14	29.6	41
ST20742-36-16	M36X2	25	16	85.7	14	31.5	41
ST20742-39-16	M39X2	25	16	86.1	14	31.8	46
ST20742-42-16	M42X2	25	16		15		50
ST20742-45-20	M45X2	32	20	97	15	36.2	55
ST20742-52-20	M52X2	32	20	97	17	36.2	60
ST20742-52-24	M52X2	40	24	112.9	17	40.9	60
ST20742-64-32	M64X2	50	32				75

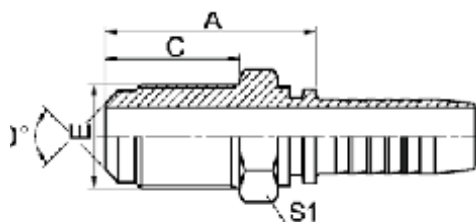


ST20792

ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ 90°
НИППЕЛЬ-ОБРАТНЫЙ КОНУС 74° (KOMATSU)
90° GB METRIC FEMALE 74° CONE SEAT
REF. GB/T 9065.1

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20792-12-04C	M12X1.25	6	04	30	9	33.5	17
ST20792-12-04	M12X1.5	6	04	30	10	33.5	17
ST20792-14-04	M14X1.5	6	04	30	8.5	34	19
ST20792-16-04	M16X1.5	6	04	30	8	35	22
ST20792-16-05	M16X1.5	8	05	34	8	38	22
ST20792-18-06	M18X1.5	10	06	35.3	10	41.3	24

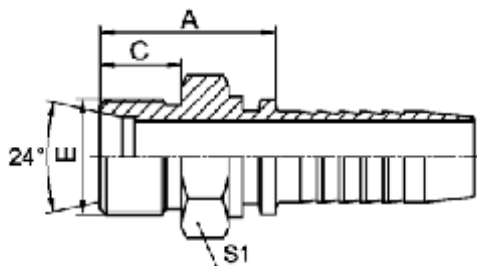
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST20792-22-08	M22X1.5	12	08	41	10	48	27
ST20792-22-10	M22X1.5	16	10	56.5	10	52.5	27
ST20792-27-10D	M27X1.5	16	10	56.5	11	54	32
ST20792-30-12D	M30X1.5	20	12	66.2	11	63.5	36
ST20792-33-12	M33X2	20	12	65.5	13	63.5	41
ST20792-33-16	M33X2	25	16	76.7	13	69	41
ST20792-36-12	M36X2	20	12	65.5	14	63.5	41
ST20792-36-14	M36X2	22	14	71.2	14	64.5	41
ST20792-36-16	M36X2	25	16	76.7	14	70.5	41
ST20792-39-16	M39X2	25	16	76.7	14	70.5	46
ST20792-42-16	M42X2	25	16	76.7	15	70.5	50
ST20792-45-20	M45X2	32	20	91.5	15	83	55
ST20792-52-20	M52X2	32	20	93	17	84.5	60
ST20792-52-24	M52X2	40	24	110.7	17	96.5	60
ST20792-64-32	M64X2	50	32				75



ST10812L

ШТУЦЕР-КОНУС МЕТРИЧЕСКИЙ 90°
METRIC MALE 90° CONE

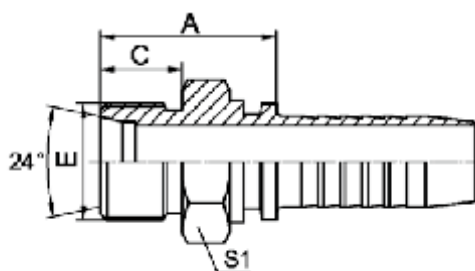
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST10812L-12-04	M12X1.5	6	04	46	34	17	17
ST10812L-12-04A	M12X1	6	04	44.5	32.5	17	17
ST10812L-14-04	M14X1.5	6	04	46	34	17	19
ST10812L-14-06	M14X1.5	10	06	46.5	34	17	19
ST10812L-16-04	M16X1.5	6	04	46.5	34	19	22
ST10812L-16-06	M16X1.5	10	06	46.5	34	22	22
ST10812L-20-06	M20X1.5	10	06	57	40	27	27
ST10812L-20-08	M20X1.5	12	08	57.5	40	27	27
ST10812L-22-08	M22X1.5	12	08	62.5	45	27	27



ST10412

ШТУЦЕР МЕТРИЧЕСКИЙ ЛЕГКИЙ
 КОНУС-УПЛОТНЕНИЯ 24° (DKOL)
 METRIC MALE 24° CONE SEAT L.T.
 ISO 8434-1-DIN 3861

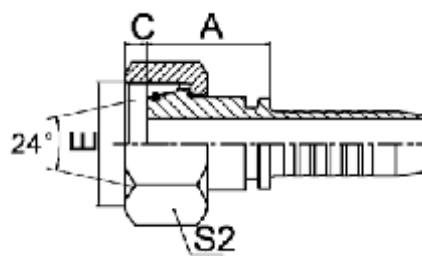
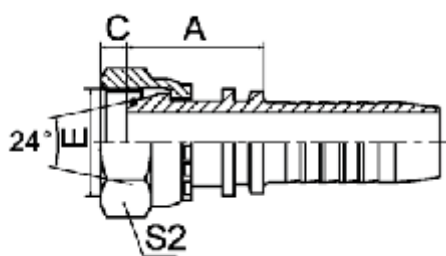
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕС. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH		A	C	S1
ST10412-12-04	M12X1.5	6	04	6	20.5	10	12
ST10412-14-04	M14X1.5	6	04	8	20.5	10	14
ST10412-14-05	M14X1.5	8	05	8	21.5	10	14
ST10412-16-04	M16X1.5	6	04	10	22.5	11	17
ST10412-16-05	M16X1.5	8	05	10	22.5	11	17
ST10412-16-06	M16X1.5	10	06	10	22.5	11	17
ST10412-18-05	M18X1.5	8	05	12	23.5	11	19
ST10412-18-06	M18X1.5	10	06	12	21.5	11	19
ST10412-22-06	M22X1.5	10	06	15	24.5	12	24
ST10412-22-08	M22X1.5	12	08	15	26	12	24
ST10412-26-08	M26X1.5	12	08	18	26.5	12	27
ST10412-26-10	M26X1.5	16	10	18	27	12	27
ST10412-27-10D	M27X1.5	16	10	18	32	14	30
ST10412-30-10	M30X2	16	10	22	29	14	32
ST10412-30-12	M30X2	20	12	22	29	14	32
ST10412-36-12	M36X2	20	12	28	30	14	38
ST10412-36-16	M36X2	25	16	28	31.5	14	38
ST10412-45-16	M45X2	25	16	35	34	16	46
ST10412-45-20	M45X2	32	20	35	36	16	46
ST10412-52-20	M52X2	32	20	42	38	16	55
ST10412-52-24	M52X2	40	24	42	38	16	55
ST10412-52-32	M52X2	50	32	42	41	16	70



ST10512

ШТУЦЕР МЕТРИЧЕСКИЙ ТЯЖЕЛЫЙ
 КОНУС-УПЛОТНЕНИЯ 24° (DKOS)
 METRIC MALE 24° CONE SEAT H.T.
 ISO 8434-1-DIN 3861

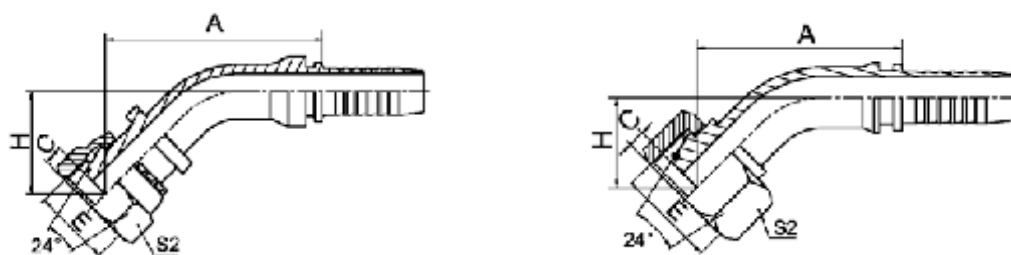
Артикул	Резьба E	РУКАВ		Внеш. диаметр трубки	РАЗМЕРЫ		
		Усл.внутренний диаметр/ DN	Ном./DASH		A	C	S1
ST10512-14-04	M14X1.5	6	04	6	24.1	12	14
ST10512-16-04	M16X1.5	6	04	8	26.5	12	17
ST10512-18-04	M18X1.5	6	04	10	26.5	12	19
ST10512-20-05	M20X1.5	8	05	12	27	12	22
ST10512-20-06	M20X1.5	10	06	12	26.5	12	22
ST10512-22-05	M22X1.5	8	05	14	30.5	14	24
ST10512-22-06	M22X1.5	10	06	14	30.5	14	24
ST10512-22-08	M22X1.5	12	08	14	31	14	24
ST10512-24-08	M24X1.5	12	08	16	31.5	14	27
ST10512-30-10	M30X2	16	10	20	36	16	32
ST10512-30-12	M30X2	20	12	20	36	16	32
ST10512-36-12	M36X2	20	12	25	40.5	18	41
ST10512-36-16	M36X2	25	16	25	41.5	18	38
ST10512-42-16	M42X2	25	16	30	44	20	46
ST10512-42-20	M42X2	32	20	30	45	20	46
ST10512-52-20	M52X2	32	20	38	50	22	55
ST10512-42-24	M42X2	40	24	30	45	20	46
ST10512-52-24	M52X2	40	24	38	50	22	55



ST20412

ГАЙКА МЕТРИЧЕСКАЯ ЛЕГКАЯ НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
 С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ (DKOL)
 METRIC FEMALE 24° CONE O-RING L.T.
 ISO 12151-2-DIN 3865

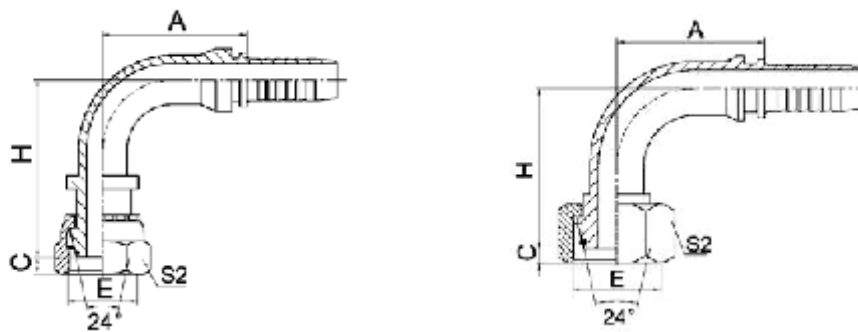
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH			A	C	S2
ST20412-12-04	M12X1.5	6	04	6	O04.5X1.5	26	1	17
ST20412-14-04	M14X1.5	6	04	8	O06.5X1.5	27.5	2	19
ST20412-14-06	M14X1.5	10	06	8	O06.5X1.5	27.5	2	19
ST20412-16-04	M16X1.5	6	04	10	O08.0X1.5	28	2	22
ST20412-16-05	M16X1.5	8	05	10	O08.0X1.5	28	2	22
ST20412-16-06	M16X1.5	10	06	10	O08.0X1.5	28	2	22
ST20412-18-05	M18X1.5	8	05	12	O10.0X1.5	27.5	1.8	22
ST20412-18-06	M18X1.5	10	06	12	O10.0X1.5	29	2.5	24
ST20412-18-08	M18X1.5	12	08	12	O10.0X1.5	29.5	2.5	24
ST20412-22-05	M22X1.5	8	05	15	O12.0X2.0	29.5	2.1	27
ST20412-22-06	M22X1.5	10	06	15	O12.0X2.0	29	2.5	27
ST20412-22-08	M22X1.5	12	08	15	O12.0X2.0	32	2.5	27
ST20412-26-10	M26X1.5	16	10	18	O15.0X2.0	35	2.5	32
ST20412-26-12	M26X1.5	20	12	18	O15.0X2.0	35	2.5	32
ST20412-27-10D	M27X1.5	16	10	18	O15.0X2.0	28	2.5	32
ST20412-27-12D	M27X1.5	20	12	18	O15.0X2.0	35	2.5	32
ST20412-30-10	M30X2	16	10	22	O20.0X2.0	35	4	36
ST20412-30-12	M30X2	20	12	22	O20.0X2.0	38	4	36
ST20412-36-12	M36X2	20	12	28	O26.0X2.0	35	4	41
ST20412-36-14	M36X2	22	14	28	O26.0X2.0	36	4	41
ST20412-36-16	M36X2	25	16	28	O26.0X2.0	41	4	41
ST20412-45-16	M45X2	25	16	35	O32.0X2.5	41	5	55
ST20412-45-20	M45X2	32	20	35	O32.0X2.5	42	5	55
ST20412-52-20	M52X2	32	20	42	O38.0X2.5	44	5.5	60
ST20412-52-24	M52X2	40	24	42	O38.0X2.5	44	5.5	60
ST20412-52-32	M52X2	50	32					



ST20442

ГАЙКА ЛЕГКАЯ МЕТРИЧЕСКАЯ 45° НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
 С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ (DKOL)
 45° METRIC FEMALE 24° CONE L.T.
 ISO 12151-2-DIN 3865

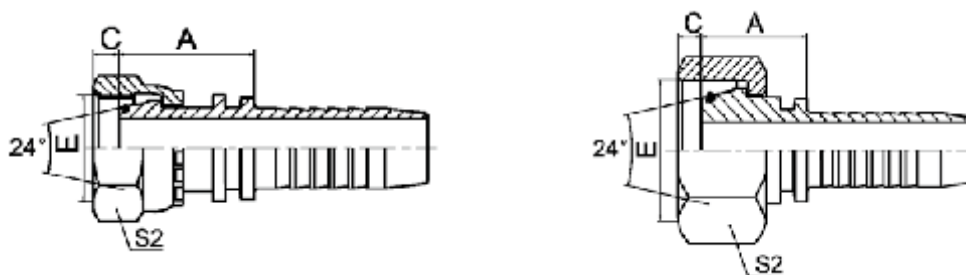
Артикул	Резьба E	РУКАВ		ВНЕС. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH			A	C	H	S2
ST20442-14-04	M14X1.5	6	04	8	O06.5X1.5	49	2	27	19
ST20442-16-05	M16X1.5	8	05	10	O08.0X1.5	51.5	2	28.2	22
ST20442-16-06	M16X1.5	10	06	10	O08.0X1.5	53.4	2	29.2	22
ST20442-18-05	M18X1.5	8	05	12	O10.0X1.5	46.2	2.5	22.9	22
ST20442-18-06	M18X1.5	10	06	12	O10.0X1.5	54.2	2.5	29.9	24
ST20442-22-05	M22X1.5	8	05	15	O12.0X2.0	48.3	2.5	25	27
ST20442-22-06	M22X1.5	10	06	15	O12.0X2.0	50.4	2.5	25.7	27
ST20442-22-08	M22X1.5	12	08	15	O12.0X2.0	68.1	2.5	33.2	27
ST20442-26-08	M26X1.5	12	08	18	O15.0X2.0	62	2.5	26.1	32
ST20442-26-10	M26X1.5	16	10	18	O15.0X2.0	80.7	2.5	35.9	32
ST20442-26-12	M26X1.5	20	12	18	O15.0X2.0	86.9	2.5	39.5	32
ST20442-27-10D	M27X1.5	16	10	18	O15.0X2.0	72	2.5	27.7	32
ST20442-27-12D	M27X1.5	20	12	18	O15.0X2.0	86.9	2.5	39.5	32
ST20442-30-10	M30X2	16	10	22	O20.0X2.0	75.1	4	30.3	36
ST20442-30-12	M30X2	20	12	22	O20.0X2.0	89.1	4	41.7	36
ST20442-36-12	M36X2	20	12	28	O26.0X2.0	82	4	33.9	41
ST20442-36-14	M36X2	22	14	28	O26.0X2.0	83.7	4	33.3	41
ST20442-36-16	M36X2	25	16	28	O26.0X2.0	86	4	37	41
ST20442-45-16	M45X2	25	16	35	O32.0X2.5	86	5	37	55
ST20442-45-20	M45X2	32	20	35	O32.0X2.5	99.6	5	40.8	55
ST20442-52-20	M52X2	32	20	42	O38.0X2.5	103	5.5	41.9	60
ST20442-52-24	M52X2	40	24	42	O38.0X2.5	117	5.5	45.8	60
ST20442-52-32	M52X2	50	32		O38.0X2.5				



ST20492

ГАЙКА ЛЕГКАЯ МЕТРИЧЕСКАЯ 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
 С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ (DKOL)
 90° METRIC FEMALE 24° CONE O-RING L.T.
 ISO 12151-2-DIN 3865

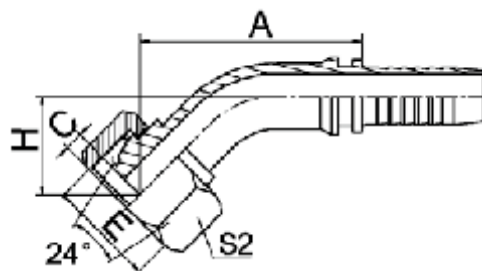
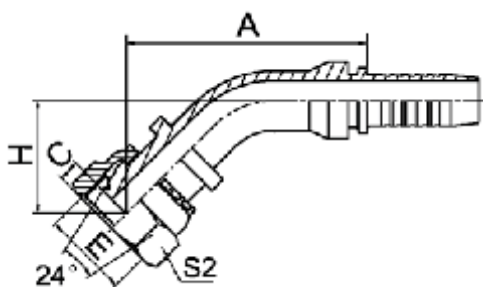
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH			A	C	H	S2
ST20492-12-03	M12X1.5	5	03	6	O04.5X1.5	26.5	1	41.5	17
ST20492-12-04	M12X1.5	6	04	6	O04.5X1.5	30	1	44.5	17
ST20492-14-04	M14X1.5	6	04	8	O06.5X1.5	30	2	46	19
ST20492-16-04	M16X1.5	6	04	10	O08.0X1.5	30	2	46.5	22
ST20492-16-05	M16X1.5	8	05	10	O08.0X1.5	33	2	49.5	22
ST20492-16-06	M16X1.5	10	06	10	O08.0X1.5	35.3	2	51.8	22
ST20492-18-05	M18X1.5	8	05	12	O10.0X1.5	33	2.5	42	22
ST20492-18-06	M18X1.5	10	06	12	O10.0X1.5	35.3	2.5	53.3	24
ST20492-22-06	M22X1.5	10	06	15	O12.0X2.0	35.3	2.5	47.3	27
ST20492-22-08	M22X1.5	12	08	15	O12.0X2.0	41	2.5	61	27
ST20492-26-08	M26X1.5	12	08	18	O15.0X2.0	42	2.5	51	32
ST20492-26-10	M26X1.5	16	10	18	O15.0X2.0	56.5	2.5	67.5	32
ST20492-26-12	M26X1.5	20	12	18	O15.0X2.0	65.5	2.5	77	32
ST20492-27-10	M27X1.5	16	10	18	O15.0X2.0	56.5	2.5	67.5	32
ST20492-27-12	M27X1.5	20	12	18	O15.0X2.0	65.5	2.5	77	32
ST20492-30-10	M30X2	16	10	22	O20.0X2.0	56.5	4	57.2	36
ST20492-30-12	M30X2	20	12	22	O20.0X2.0	65.5	4	80	36
ST20492-36-12	M36X2	20	12	28	O26.0X2.0	65.5	4	69	41
ST20492-36-14	M36X2	22	14	28	O26.0X2.0	71.2	4	70	41
ST20492-36-16	M36X2	25	16	28	O26.0X2.0	76.7	4	75	41
ST20492-45-16	M45X2	25	16	35	O32.0X2.5	76.7	5	75	55
ST20492-45-20	M45X2	32	20	35	O32.0X2.5	91.5	5	88.5	55
ST20492-52-20	M52X2	32	20	42	O38.0X2.5	93	5.5	87	60
ST20492-52-24	M52X2	40	24	42	O38.0X2.5	109.4	5.5	104	60
ST20492-52-32	M52X2	50	32	42	O38.0X2.5	139	5.5	122	60



ST20512

ГАЙКА ТЯЖЕЛАЯ МЕТРИЧЕСКАЯ НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ (DKOS)
METRIC FEMALE 24° CONE O-RING H.T.
ISO 12151-2-DIN 3865

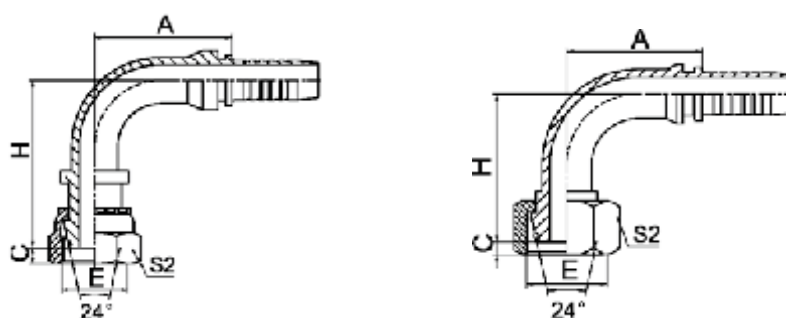
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH			A	C	S2
ST20512-14-04	M14X1.5	6	04	6	O04.5X1.5	28.5	1.1	19
ST20512-16-04	M16X1.5	6	04	8	O06.5X1.5	29	1.5	22
ST20512-16-05	M16X1.5	8	05	8	O06.5X1.5	29	1.5	22
ST20512-18-04	M18X1.5	6	04	10	O08.0X1.5	26.5	2	22
ST20512-18-06	M18X1.5	10	06	10	O08.0X1.5	29	2	24
ST20512-20-06	M20X1.5	10	06	12	O10.0X1.5	28.5	2.5	24
ST20512-20-08	M20X1.5	12	08	12	O10.0X1.5	31.5	2.5	27
ST20512-22-06	M22X1.5	10	06	14	O11.0X2.0	28.5	2.5	27
ST20512-22-08	M22X1.5	12	08	14	O11.0X2.0	31.5	2.5	27
ST20512-24-06	M24X1.5	10	06	16	O13.0X2.0	28.5	2.5	30
ST20512-24-08	M24X1.5	12	08	16	O13.0X2.0	30	3	30
ST20512-30-10	M30X2	16	10	20	O16.3X2.4	36	3	36
ST20512-30-12	M30X2	20	12	20	O16.3X2.4	39	3	36
ST20512-36-12	M36X2	20	12	25	O20.3X2.4	36	3	41
ST20512-36-14	M36X2	22	14	25	O20.3X2.4	36	3	41
ST20512-36-16	M36X2	25	16	25	O20.3X2.4	41	3	41
ST20512-42-12	M42X2	20	12	30	O25.3X2.4	40	5	50
ST20512-42-16	M42X2	25	16	30	O25.3X2.4	41	5	50
ST20512-42-20	M42X2	32	20	30	O25.3X2.4	41	5	50
ST20512-52-20	M52X2	32	20	38	O33.3X2.4	44	6.5	60
ST20512-42-24	M42X2	40	24	30	O25.3X2.4	44	5	50
ST20512-52-24	M52X2	40	24	38	O33.3X2.4	44	6.5	60



ST20542

ГАЙКА ТЯЖЕЛАЯ МЕТРИЧЕСКАЯ 45°
НИППЕЛЬ-КОНУС 24° С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ (DKOS)
45° METRIC FEMALE 24° CONE O-RING H.T.
ISO 12151-2-DIN 3865

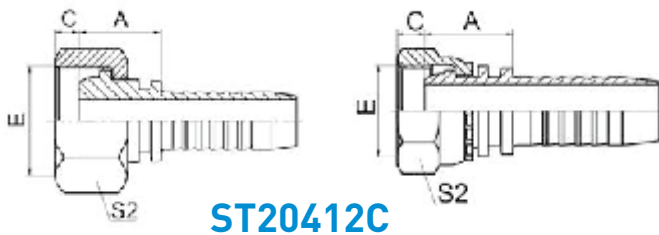
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH			A	C	H	S2
ST20542-14-04	M14X1.5	6	04	6	O04.5X1.5	50.1	1.1	28	19
ST20542-16-04	M16X1.5	6	04	8	O06.5X1.5	50.4	1.5	28.3	22
ST20542-16-05	M16X1.5	8	05	8	O06.5X1.5	52.2	1.5	28.9	22
ST20542-18-04	M18X1.5	6	04	10	O08.0X1.5	43.4	2	21.3	22
ST20542-18-06	M18X1.5	10	06	10	O08.0X1.5	54.3	2	29.6	24
ST20542-20-06	M20X1.5	10	06	12	O10.0X1.5	49.7	2.5	25	24
ST20542-20-08	M20X1.5	12	08	12	O10.0X1.5	67.8	2.5	32.8	27
ST20542-22-06	M22X1.5	10	06	14	O11.0X2.0	49.6	2.5	25.3	27
ST20542-22-08	M22X1.5	12	08	14	O11.0X2.0	68.1	2.5	33.2	27
ST20542-24-08	M24X1.5	12	08	16	O13.0X2.0	62.5	3	27.5	30
ST20542-24-10	M24X1.5	16	10	16	O13.0X2.0	80.7	2.5	35.9	30
ST20542-30-10	M30X2	16	10	20	O16.3X2.4	75.8	3	31	36
ST20542-30-12	M30X2	20	12	20	O16.3X2.4	90.5	3	42.4	36
ST20542-36-12	M36X2	20	12	25	O20.3X2.4	82.7	3	34.6	41
ST20542-36-14	M36X2	22	14	25	O20.3X2.4	84.4	3	34	41
ST20542-36-16	M36X2	25	16	25	O20.3X2.4	92.3	3	36.8	41
ST20542-42-16	M42X2	25	16	30	O25.3X2.4	92.3	5	36.8	50
ST20542-42-20	M42X2	32	20	30	O25.3X2.4	99	5	38	50
ST20542-52-20	M52X2	32	20	38	O33.3X2.4	103.4	6.5	41.2	60
ST20542-42-24	M42X2	40	24	30	O25.3X2.4	110	5	40	50
ST20542-52-24	M52X2	40	24	38	O33.3X2.4	115.9	6.5	45.1	60



ST20592

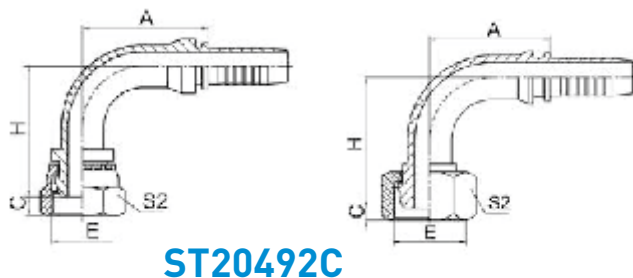
ГАЙКА ТЯЖЕЛАЯ МЕТРИЧЕСКАЯ 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
 С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ (DKOS)
 90° METRIC FEMALE 24° CONE O-RING LT.
 ISO 12151-2-DIN 3865

Артикул	Резьба E	РУКАВ		Внеш. диаметр трубки	Кольцо	РАЗМЕРЫ			
		Усл. внутр. диаметр/ DN	Ном./ DASH			A	C	H	S2
ST20592-14-04	M14X1.5	6	04	6	O04.5X1.5	30	1.1	47.5	19
ST20592-16-04	M16X1.5	6	04	8	O06.5X1.5	30	1.5	48	22
ST20592-16-05	M16X1.5	8	05	8	O06.5X1.5	33	1.5	51	22
ST20592-18-05	M18X1.5	8	05	10	O08.0X1.5	33	2	41.5	22
ST20592-18-06	M18X1.5	10	06	10	O08.0X1.5	35.3	2	52.8	24
ST20592-20-06	M20X1.5	10	06	12	O10.0X1.5	35.8	2.5	46.3	24
ST20592-20-08	M20X1.5	12	08	12	O10.0X1.5	41	2.5	61	27
ST20592-22-06	M22X1.5	10	06	14	O11.0X2.0	35.3	2.5	46.8	27
ST20592-22-08	M22X1.5	12	08	14	O11.0X2.0	41	2.5	61	27
ST20592-24-08	M24X1.5	12	08	16	O13.0X2.0	41	3	53	30
ST20592-24-10	M24X1.5	16	10	16	O13.0X2.0	56.5	2.5	67.5	30
ST20592-30-10	M30X2	16	10	20	O16.3X2.4	56.5	3	60.5	36
ST20592-30-12	M30X2	20	12	20	O16.3X2.4	65.5	3	81	36
ST20592-36-12	M36X2	20	12	25	O20.3X2.4	66.2	3	70	41
ST20592-36-14	M36X2	22	14	25	O20.3X2.4	71.2	3	71	41
ST20592-36-16	M36X2	25	16	25	O20.3X2.4	78	3	77.5	41
ST20592-42-16	M42X2	25	16	30	O25.3X2.4	78	5	77.5	50
ST20592-42-20	M42X2	32	20	30	O25.3X2.4	93	5	84	50
ST20592-52-20	M52X2	32	20	38	O33.3X2.4	93	6.5	89	60
ST20592-42-24	M42X2	40	24	30	O25.3X2.4	109.4	5	95	50
ST20592-52-24	M52X2	40	24	38	O33.3X2.4	109.4	6.5	103	60



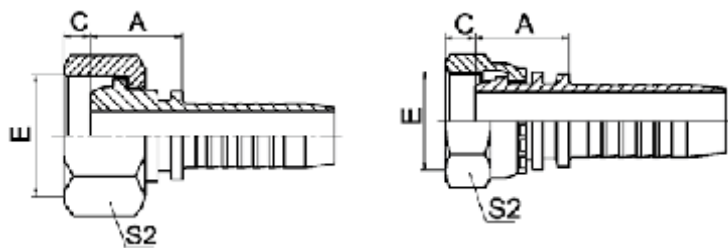
ГАЙКА ЛЕГКАЯ
 МЕТРИЧЕСКАЯ НИППЕЛЬ-СФЕРА
 METRIC FEMALE MULTISEAL L.T.
 DIN 3868

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	C	S1
ST20412C-12-04	M12X1.5	6	04	6	19.5	3.5	17
ST20412C-14-04	M14X1.5	6	04	8	20.5	3.5	19
ST20412C-16-04	M16X1.5	6	04	10	21	3.5	22
ST20412C-16-05	M16X1.5	8	05	10	21	3.5	22
ST20412C-16-06	M16X1.5	10	06	10	21	3.5	22
ST20412C-18-06	M18X1.5	10	06	12	22.5	3	24
ST20412C-22-06	M22X1.5	10	06	15	23.5	4.5	27
ST20412C-22-08	M22X1.5	12	08	15	24	4.5	27
ST20412C-26-10	M26X1.5	16	10	18	27	4	32
ST20412C-30-10	M30X2	16	10	22	26.5	7	36
ST20412C-30-12	M30X2	20	12	22	27	7	36
ST20412C-30-14	M30X2	22	14	22	27	7	36
ST20412C-36-16	M36X2	25	16	28	29	6.5	41
ST20412C-45-20	M45X2	32	20	35	33	7	55
ST20412C-52-24	M52X2	40	24	42	34	8	60



ГАЙКА ЛЕГКАЯ
 МЕТРИЧЕСКАЯ 90° НИППЕЛЬ-СФЕРА
 90° METRIC FEMALE MULTISEAL L.T.
 DIN 3868

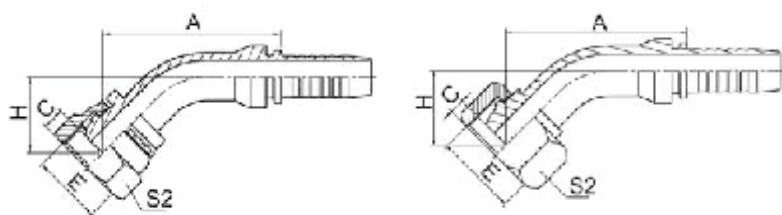
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	C	H	S2
ST20492C-14-04	M14X1.5	6	04	8	30	3.5	39.5	19
ST20492C-16-04	M16X1.5	6	04	10	30	3.5	40	22
ST20492C-16-05	M16X1.5	8	05	10	33	3.5	43	22
ST20492C-16-06	M16X1.5	10	06	10	35.25	3.5	45.2	22
ST20492C-18-06	M18X1.5	10	06	12	35.25	3	47.25	24
ST20492C-22-08	M22X1.5	12	08	15	41	4.5	53	27
ST20492C-26-10	M26X1.5	16	10	18	56.5	4	60	32
ST20492C-30-12	M30X2	20	12	22	65.5	7	68.5	36
ST20492C-36-12	M36X2	20	12	28	65.5	6.5	67.5	41



ST20512C

ГАЙКА ТЯЖЕЛАЯ
МЕТРИЧЕСКАЯ НИППЕЛЬ-СФЕРА
METRIC FEMALE MULTISEAL H.T.
DIN 3868

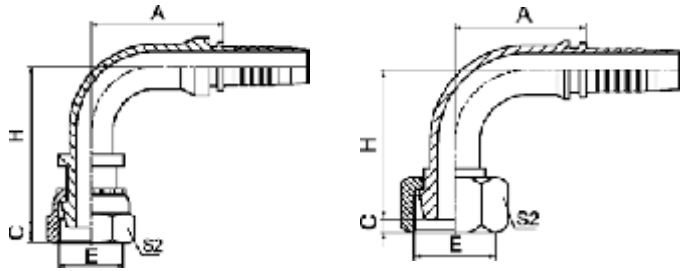
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	C	S2
ST20512C-18-04	M18X1.5	6	04	10	21	3	22
ST20512C-20-05	M20X1.5	8	05	12	21.5	4.5	24
ST20512C-20-06	M20X1.5	10	06	12	21.5	4.5	24
ST20512C-22-06	M22X1.5	10	06	14	21.5	4.5	27
ST20512C-24-08	M24X1.5	12	08	16	23	5	30
ST20512C-30-10	M30X2	16	10	20	26.5	7	36
ST20512C-36-12	M36X2	20	12	25	27	6.5	41
ST20512C-42-16	M42X2	25	16	30	29.5	9	50
ST20512C-52-20	M52X2	32	20	38	34	8	60



ST20542C

ГАЙКА ТЯЖЕЛАЯ
МЕТРИЧЕСКАЯ 45° НИППЕЛЬ-СФЕРА
45° METRIC FEMALE MULTISEAL H.T.
DIN 3868

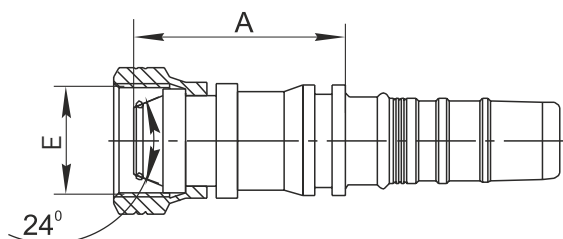
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	C	H	S2
ST20542C-16-04	M16X1.5	6	04	8	44.8	3	22.7	19
ST20542C-18-04	M18X1.5	6	04	10	43.7	3	21.6	22
ST20542C-20-06	M20X1.5	10	06	12	48.9	4.5	24.6	24
ST20542C-24-08	M24X1.5	12	08	16	61.4	2.5	26.5	30



ST20592C

ГАЙКА ТЯЖЕЛАЯ
 МЕТРИЧЕСКАЯ 90° НИППЕЛЬ-СФЕРА
 90° METRIC FEMALE MULTISEAL H.T.
 DIN 3868

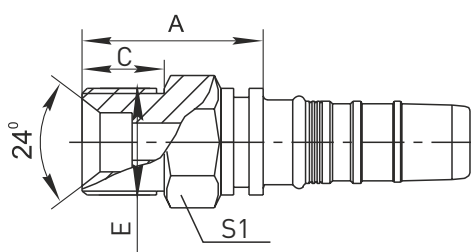
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	H	S2
ST20592C-16-04	M16X1.5	6	04	8	30	3	40	22
ST20592C-18-04	M18X1.5	6	04	10	30	3	38.5	22
ST20592C-20-05	M20X1.5	8	05	12	33	4.5	42	24
ST20592C-20-06	M20X1.5	10	06	12	35.3	4.5	45.7	24
ST20592C-22-06	M22X1.5	10	06	14	35.3	4.5	44.7	27
ST20592C-24-08	M24X1.5	12	08	16	41	5	52	30
ST20592C-30-10	M30X2	16	10	20	56.5	7	56.5	36
ST20592C-36-12	M36X2	20	12	25	65.5	6.5	66.5	41
ST20592C-42-16	M42X2	25	16	30	78	9	73.5	50
ST20592C-52-20	M52X2	32	20	38	93	8	87.5	60



ST20413

ШТУЦЕР DKO-L 0°, INTERLOCK

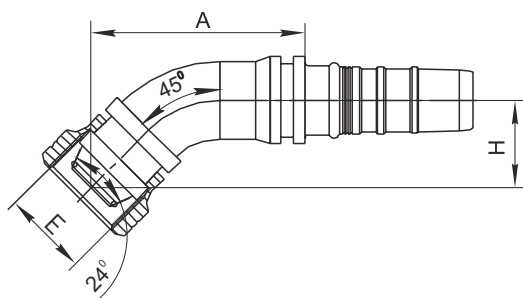
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH		A	C	S1
ST20413-30-12	M30X2	20	12	22	48	14	36
ST20413-36-12	M36X2	20	12	28	48	14	41
ST20413-36-16	M36X2	25	16	28	49	14	41
ST20413-45-16	M45X2	25	16	35	49	16	50
ST20413-45-20	M45X2	32	20	35	53	16	50
ST20413-52-20	M52X2	32	20	42	57	16	60
ST20413-52-24	M52X2	40	24	42	58	16	60
ST20413-52-32	M52X2	50	32	42	60	16	60



ST10413

ШТУЦЕР DKO-L, INTERLOCK

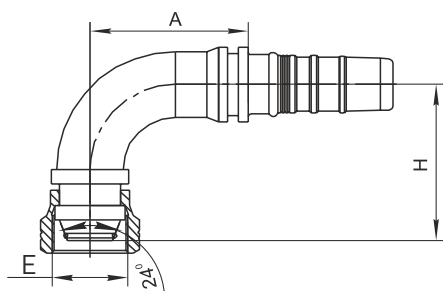
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH		A	C	S1
ST10413-30-12	M30X2	20	12	22	33	14	32
ST10413-36-12	M36X2	20	12	28	36	14	41
ST10413-36-16	M36X2	25	16	28	38	14	41
ST10413-45-16	M45X2	25	16	35	39	16	50
ST10413-45-20	M45X2	32	20	35	41	16	50
ST10413-52-20	M52X2	32	20	42	45	16	55
ST10413-52-24	M52X2	40	24	42	46	16	55
ST10413-52-32	M52X2	50	32	42	49	16	70



ST20443

DKO-L 45°, INTERLOCK

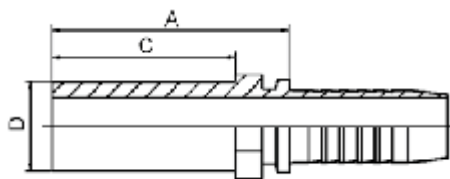
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH			A	C	H	S2
ST20443-30-12	M30X2	20	12	22	O20.0X2.0	93	4	35	36
ST20443-36-12	M36X2	20	12	28	O26.0X2.0	93	4	35	41
ST20443-36-16	M36X2	25	16	28	O26.0X2.0	101	4	38	41
ST20443-45-16	M45X2	25	16	35	O32.0X2.5	101	5	38	50
ST20443-45-20	M45X2	32	20	35	O32.0X2.5	117	5	41	50
ST20443-52-20	M52X2	32	20	42	O38.0X2.5	121	5.5	45	60
ST20443-52-24	M52X2	40	24	42	O38.0X2.5	133	5.5	48	60
ST20443-52-32	M52X2	50	32	42	O38.0X2.5	155	5.5	53	60



ST20493

DKO-L 90°, INTERLOCK

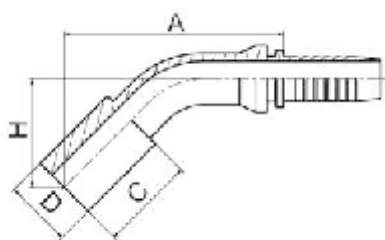
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH			A	C	H	S2
ST20493-30-12	M30X2	20	12	22	O20.0X2.0	79	4	71	36
ST20493-36-12	M36X2	20	12	28	O26.0X2.0	79	4	71	41
ST20493-36-16	M36X2	25	16	28	O26.0X2.0	89	4	80	41
ST20493-45-16	M45X2	25	16	35	O32.0X2.5	89	5	80	50
ST20493-45-20	M45X2	32	20	35	O32.0X2.5	109	5	92	50
ST20493-52-20	M52X2	32	20	42	O38.0X2.5	109	5.5	97	60
ST20493-52-24	M52X2	40	24	42	O38.0X2.5	124	5.5	106	60
ST20493-52-32	M52X2	50	32	42	O38.0X2.5	151	5.5	124	60



ST50012

ПРЯМОЕ ТРУБНОЕ СОЕДИНЕНИЕ (BEL)
METRIC STANDPIPE STRAIGHT
DIN 2353

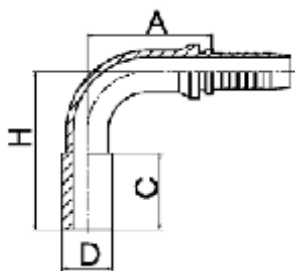
Артикул	Внеш. Диаметр трубки	Рукав		Размеры		Примечание
		Усл. внутр. диаметр/ DN	Ном./ DASH	A	C	
ST50012-06-03	6	5	03	28.5	22	легкая серия L
ST50012-06-04	6	6	04	29	22	
ST50012-10-05	10	8	05	31	23	
ST50012-10-06	10	10	06	32	23	
ST50012-12-06	12	10	06	33.5	23	
ST50012-12-08	12	12	08	33	23	
ST50012-15-06	15	10	06	35.5	25	
ST50012-15-08	15	12	08	35.5	25	
ST50012-18-08	18	12	08	36.5	26	
ST50012-18-10	18	16	10	41	26	
ST50012-22-10	22	16	10	44	28	
ST50012-22-12	22	20	12	44	28	
ST50012-22-16	22	25	16	46	28	
ST50012-28-16	28	25	16	47	30	
ST50012-35-20	35	32	20	56	36	
ST50012-42-24	42	40	24	62	40	
ST50012-08-04	8	6	04	31	24	тяжелая серия S
ST50012-08-05	8	8	05	33	24	
ST50012-08-06	8	10	06	33	24	
ST50012-10-04	10	6	04	35	26	
ST50012-12-04	12	6	04	34.5	26	
ST50012-12-05	12	8	05	35.5	26	
ST50012-14-06	14	10	06	39.5	29	
ST50012-14-08	14	12	08	40	29	
ST50012-14-12	14	20	12	45.5	29	
ST50012-16-08	16	12	08	41	30	
ST50012-16-10	16	16	10	45.5	30	
ST50012-20-10	20	16	10	52.5	36	
ST50012-20-12	20	20	12	52.5	36	
ST50012-25-12	25	20	12	56	40	
ST50012-25-16	25	25	16	57	40	
ST50012-30-16	30	25	16	63	44	
ST50012-30-20	30	32	20	64	44	
ST50012-38-16	38	25	16	69	50	
ST50012-38-20	38	32	20	70	50	



ST50042

ПРЯМОЕ ТРУБНОЕ СОЕДИНЕНИЕ 45° (ВЕР)
45° METRIC STANDPIPE STRAIGHT
DIN 2353

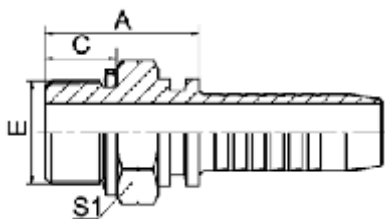
АРТИКУЛ	ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РУКАВ УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	РАЗМЕРЫ			ПРИМЕЧАНИЕ
			A	C	H	
ST50042-06-03	6	5	47.8	22	27.5	легкая серия L
ST50042-06-04	6	6	52.2	22	30.1	
ST50042-08-05	8	8	55.7	24	32.4	
ST50042-08-06	8	10	57.9	24	33.1	
ST50042-10-05	10	8	54	23	30.6	
ST50042-10-06	10	10	56.1	23	31.3	
ST50042-12-06	12	10	58.5	23	34.5	
ST50042-12-08	12	12	72.4	23	37.4	
ST50042-15-06	15	10	59.3	25	34.5	
ST50042-15-08	15	12	70.6	25	35.7	
ST50042-18-08	18	12	73.4	26	38.5	
ST50042-18-10	18	16	84.6	26	39.8	
ST50042-22-10	22	16	87.1	28	42.3	
ST50042-22-12	22	20	93.3	28	45.9	
ST50042-22-16	22	25	100.9	28	46.7	
ST50042-28-16	28	25	103.7	30	49.5	
ST50042-35-20	35	32	118.5	36	57.8	
ST50042-08-04	8	6	53.6	24	31.5	
ST50042-10-04	10	6	54	26	31.9	
ST50042-12-04	12	6	57.1	26	35.1	
ST50042-12-05	12	8	59.2	26	35.9	
ST50042-14-06	14	10	61.6	29	37.3	
ST50042-14-08	14	12	73.8	29	38.8	
ST50042-14-12	14	20	91.9	29	43.8	
ST50042-16-08	16	12	76.6	30	41.7	
ST50042-16-10	16	16	87.8	30	43	
ST50042-20-10	20	16	92.8	36	48	
ST50042-20-12	20	20	100.7	36	52.6	
ST50042-25-12	25	20	101.8	40	54.4	
ST50042-25-16	25	25	109.4	40	55.2	
ST50042-30-16	30	25	113.6	44	59.4	
ST50042-30-20	30	32	124.2	44	63.5	
ST50042-38-16	38	25	117.9	50	63.6	
ST50042-38-20	38	32	128.4	50	67.7	



ST50092

ПРЯМОЕ СОЕДИНЕНИЕ 90° (BEL)
90° METRIC STANDPIPE STRAIGHT
DIN 2353

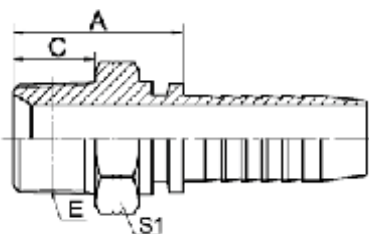
Артикул	Внешн. Диаметр трубки	Рукав		Размеры			Примечание
		Усл. внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	H	
ST50092-06-03	6	5	03	26.5	22	45	легкая серия L
ST50092-06-04	6	6	04	30	22	48	
ST50092-08-05	8	8	05	34	24	55.5	
ST50092-08-06	8	10	06	35.8	24	57.8	
ST50092-10-05	10	8	05	34	23	53	
ST50092-10-06	10	10	06	35.3	23	55.3	
ST50092-12-06	12	10	06	35.3	23	59.8	
ST50092-12-08	12	12	08	41	23	67	
ST50092-15-06	15	10	06	35.8	25	59.8	
ST50092-15-08	15	12	08	41	25	65	
ST50092-18-08	18	12	08	41	26	68.5	
ST50092-18-10	18	16	10	56.5	26	73	
ST50092-22-10	22	16	10	56.5	28	76.5	
ST50092-22-12	22	20	12	65.5	28	86	
ST50092-22-16	22	25	16	76.7	28	91.5	
ST50092-28-16	28	25	16	76.7	30	95.5	
ST50092-35-20	35	32	20	91.5	36	112.5	
ST50092-08-04	8	6	04	30	24	52.5	тяжелая серия S
ST50092-10-04	10	6	04	30	26	53	
ST50092-12-04	12	6	04	30	26	57.5	
ST50092-12-05	12	8	05	33	26	60.5	
ST50092-14-06	14	10	06	35.3	29	63.8	
ST50092-14-08	14	12	08	41	29	69	
ST50092-14-12	14	20	12	66.2	29	83	
ST50092-16-08	16	12	08	42	30	73	
ST50092-16-10	16	16	10	56.5	30	77.5	
ST50092-20-10	20	16	10	56.5	36	84.5	
ST50092-20-12	20	20	12	65.5	36	95.5	
ST50092-25-12	25	20	12	65.5	40	98	
ST50092-25-16	25	25	16	76.7	40	103.5	
ST50092-30-16	30	25	16	78	40	109.5	
ST50092-30-20	30	32	20	91.5	44	120.5	
ST50092-38-16	38	25	16	76.7	50	115.5	
ST50092-38-20	38	32	20	91.5	50	126.5	



ST12212

ШТУЦЕР BSP С КОЛЬЦЕВЫМ УПЛОТНЕНИЕМ
BSP MALE O-RING SEAL

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	C	S1
ST12212-04-04	G1/4"X19	6	04	O111	23.5	11	19
ST12212-04-06	G1/4"X19	10	06	O111	23.5	11	19
ST12212-06-06	G3/8"X19	10	06	O113	26.5	12	22
ST12212-08-04	G1/2"X14	6	04	O115	33.5	14	27
ST12212-08-06	G1/2"X14	10	06	O115	33.5	14	27
ST12212-08-08	G1/2"X14	12	08	O115	34	14	27
ST12212-10-10	G5/8"X14	16	10	O910	36	15.5	30
ST12212-12-10	G3/4"X14	16	10	O119	33.5	15.5	32
ST12212-12-12	G3/4"X14	20	12	O119	38	15.5	32
ST12212-12-16	G3/4"X14	25	16	O119	36	15.5	32
ST12212-16-16	G1"X11	25	16	O217	44.5	18.5	41
ST12212-20-20	G1.1/4"X11	32	20	O222	46	20	50

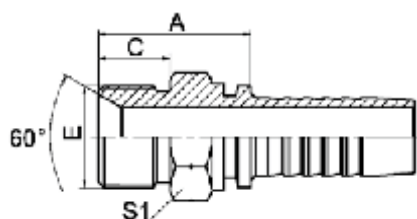


ST13012-SP

ШТУЦЕР BSPT
BSPT MALE

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	S1
ST13012-02-03SP	R1/8"X28	5	03	22	10	12
ST13012-02-04SP	R1/8"X28	6	04	22.5	10	12
ST13012-04-04SP	R1/4"X19	6	04	27	14.5	14
ST13012-04-05SP	R1/4"X19	8	05	25	15.4	14
ST13012-04-06SP	R1/4"X19	10	06	27	14.5	17
ST13012-06-04SP	R3/8"X19	6	04	27.5	15	17
ST13012-06-05SP	R3/8"X19	8	05	26.5	15	17
ST13012-06-06SP	R3/8"X19	10	06	27.5	15	17
ST13012-06-08SP	R3/8"X19	12	08	30	15	19
ST13012-08-06SP	R1/2"X14	10	06	34.5	20	22
ST13012-08-08SP	R1/2"X14	12	08	35	20	22
ST13012-08-10SP	R1/2"X14	16	10	38	20	22
ST13012-08-12SP	R1/2"X14	20	12	8	20	27

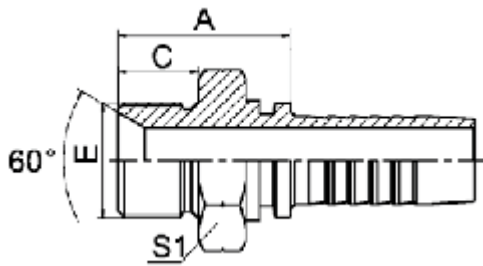
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	S1
ST13012-12-08SP	R3/4"X14	12	08	37	20	27
ST13012-12-10SP	R3/4"X14	16	10	38	20	27
ST13012-12-12SP	R3/4"X14	20	12	38.5	20	27
ST13012-12-16SP	R3/4"X14	25	16	39.5	20	32
ST13012-16-12SP	R1"X11	20	12	44	25.5	36
ST13012-16-16SP	R1"X11	25	16	45	25.5	36
ST13012-20-20SP	R1.1/4"X11	32	20	49.5	26.5	46
ST13012-24-24SP	R1.1/2"X11	40	24	51.5	26.5	50
ST13012-32-24SP	R2"X11	40	24	57	30	65
ST13012-32-32SP	R2"X11	50	32	57	30	65



ST12612

BSP ШТУЦЕР-КОНУС 60°
BSP MALE 60° CONE SEAT

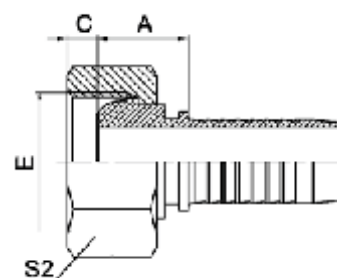
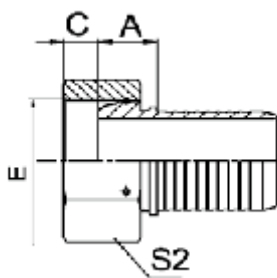
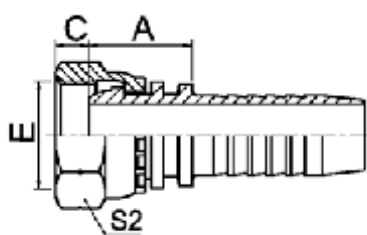
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	S1
ST12612-02-03	G1/8"X28	5	03	22	10	12
ST12612-04-04	G1/4"X19	6	04	24.5	12	14
ST12612-06-05	G3/8"X19	8	05	26	13.5	17
ST12612-06-06	G3/8"X19	10	06	27.5	13.5	17
ST12612-06-08	G3/8"X19	12	08	26.5	13.5	19
ST12612-08-06	G1/2"X14	10	06	30.5	16	22
ST12612-08-08	G1/2"X14	12	08	31	16	22
ST12612-10-08	G5/8"X14	12	08	32.5	17.5	24
ST12612-10-10	G5/8"X14	16	10	33.5	17.5	24
ST12612-12-08	G3/4"X14	12	08	35.5	18.5	27
ST12612-12-10	G3/4"X14	16	10	37	18.5	27
ST12612-12-12	G3/4"X14	20	12	36.5	18.5	27
ST12612-16-12	G1"X11	20	12	40.5	20.5	36
ST12612-12-16	G3/4"X14	25	16	40		36
ST12612-16-16	G1"X11	25	16	41.5	20.5	36
ST12612-20-16	G1.1/4"X11	25	16	43.5	20.5	46
ST12612-16-20	G1"X11	32	20	44.5		42
ST12612-20-20	G1.1/4"X11	32	20	44.5	20.5	46
ST12612-24-20	G.1/2"X11	32	20	49	23	50
ST12612-20-24	G1.1/4"X11	40	24	44.5		46
ST12612-24-24	G.1/2"X11	40	24	46	23	50
ST12612-32-24	G2"X11	40	24	56		65
ST12612-32-32	G2"X11	50	32	53.5	25.5	65



ST12612A

BSP ШТУЦЕР КОНУС УПЛОТНЕНИЯ 60°
BSP MALE DOUBLE USE FOR 60° CONE
SEAT OR BOUNDED SEAL

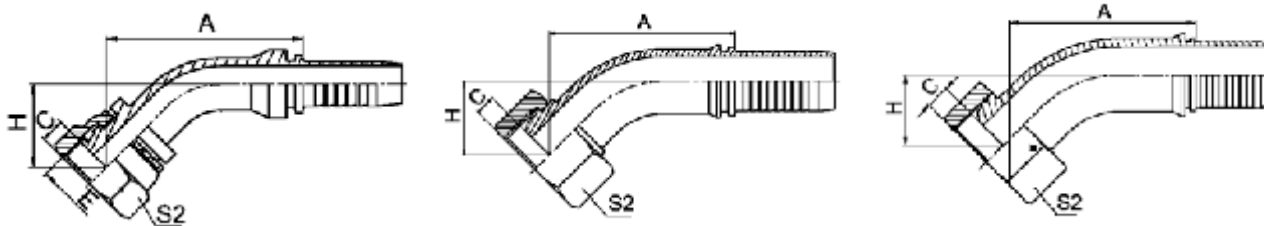
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕР		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	S1
ST12612A-02-03	G1/8"X28	5	03	22	10	14
ST12612A-04-04	G1/4"X19	6	04	24.5	12	19
ST12612A-04-05	G1/4"X19	8	05	24.5	12	19
ST12612A-06-05	G3/8"X19	8	05	26	13.5	22
ST12612A-06-06	G3/8"X19	10	06	28	13.5	22
ST12612A-06-08	G3/8"X19	12	08	28.5	13.5	22
ST12612A-08-06	G1/2"X14	10	06	33	16	27
ST12612A-08-08	G1/2"X14	12	08	33.5	16	27
ST12612A-08-10	G1/2"X14	16	10	32	16	27
ST12612A-10-08	G5/8"X14	12	08	35	17.5	30
ST12612A-10-10	G5/8"X14	16	10	36	17.5	30
ST12612A-12-08	G3/4"X14	12	08	36.5	18.5	32
ST12612A-12-10	G3/4"X14	16	10	37.5	18.5	32
ST12612A-12-12	G3/4"X14	20	12	37.5	18.5	32
ST12612A-16-12	G1"X11	20	12	42.5	20.5	41
ST12612A-16-16	G1"X11	25	16	43.5	20.5	41
ST12612A-20-16	G1.1/4"X11	25	16	45.5	20.5	50
ST12612A-20-20	G1.1/4"X11	32	20	46.5	20.5	50
ST12612A-24-24	G.1/2"X11	40	24	49	23	55
ST12612A-32-32	G2"X11	50	32	54.5	25.5	70



ST22112

BSP НИППЕЛЬ-СФЕРА BSP FEMALE MULTISEAL

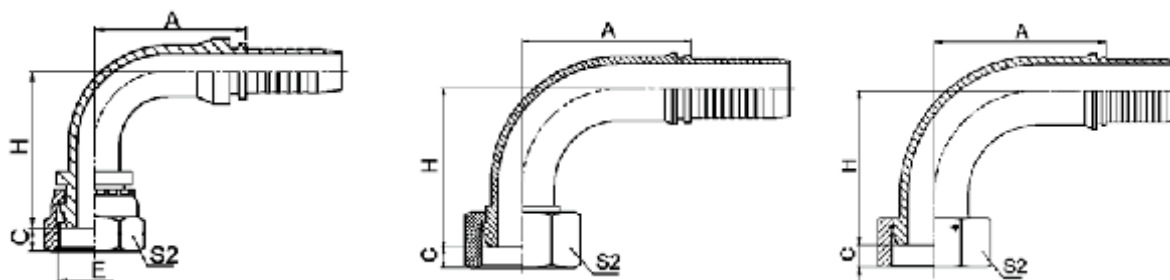
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST22112-02-04	G1/8"X28	6	04	19	2	14
ST22112-04-03	G1/4"X19	5	03	19	4	19
ST22112-04-04	G1/4"X19	6	04	19.5	4	19
ST22112-06-05	G3/8"X19	8	05	20	5	22
ST22112-06-06	G3/8"X19	10	06	20.5	5	22
ST22112-06-08	G3/8"X19	12	08	21	5	22
ST22112-08-06	G1/2"X14	10	06	22.5	6	27
ST22112-08-08	G1/2"X14	12	08	23	6	27
ST22112-08-10	G1/2"X14	16	10	24	6	27
ST22121-10-10	G5/8"X14	16	10	25	8	30
ST22112-10-12	G5/8"X14	20	12	25	8	30
ST22112-12-08	G3/4"X14	12	08	25	9.5	32
ST22112-12-10	G3/4"X14	16	10	26	9.5	32
ST22112-12-12	G3/4"X14	20	12	26	9.5	32
ST22112-16-12	G1"X11	20	12	26.5	11	41
ST22112-16-14	G1"X11	22	14	26.5	11	41
ST22112-16-16	G1"X11	25	16	28	11	41
ST22112-20-16	G1.1/4"X11	25	16	27.5	11	50
ST22112-20-20	G1.1/4"X11	32	20	31.5	10	50
ST22112-24-24	G1.1/2"X11	40	24	37	11.5	55
ST22112-32-32	G2"X11	50	32	34	15	70



ST22142

ВSP 45° НИППЕЛЬ-СФЕРА 45° BSP FEMALE MULTISEAL

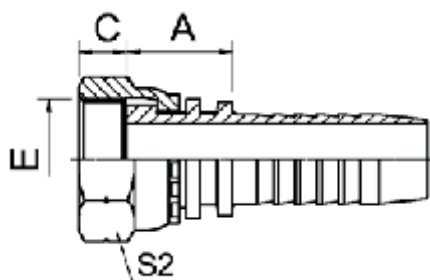
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22142-02-04	G1/8"X28	6	04	43.7	2	21.6	14
ST22142-04-03	G1/4"X19	5	03	41.3	4	20.4	19
ST22142-04-04	G1/4"X19	6	04	43.7	4	21.6	19
ST22142-06-05	G3/8"X19	8	05	46.2	5	22.9	22
ST22142-06-06	G3/8"X19	10	06	48.1	5	23.9	22
ST22142-06-08	G3/8"X19	12	08	60.4	5	25.4	22
ST22142-08-04	G1/2"X14	6	04	43.9	6	23.8	27
ST22142-08-06	G1/2"X14	10	06	42.5	6	18.2	27
ST22142-08-08	G1/2"X14	12	08	61.8	6	26.8	27
ST22142-08-10	G1/2"X14	16	10	73	6	29	27
ST22142-10-10	G5/8"X14	16	10	73.7	8	28.9	30
ST22142-10-12	G5/8"X14	20	12	79.8	8	32.5	30
ST22142-12-08	G3/4"X14	12	08	63.2	9.5	28.3	32
ST22142-12-10	G3/4"X14	16	10	70.4	9.5	29.6	32
ST22142-12-12	G3/4"X14	20	12	80.6	9.5	33.2	32
ST22142-16-12	G1"X11	20	12	81.6	11	33.5	41
ST22142-16-14	G1"X11	22	14	83.3	11	33	41
ST22142-16-16	G1"X11	25	16	89.2	11	35	41
ST22142-20-16	G1.1/4"X11	25	16	91.4	9.1	37.1	50
ST22142-20-20	G1.1/4"X11	32	20	102.9	10	41.2	50
ST22142-24-24	G1.1/2"X11	40	24	119.8	11.5	49	55
ST22142-32-32	G2"X11	50	32	137.4	15	53	70



ST22192

BSP 90° НИППЕЛЬ-СФЕРА 90° BSP FEMALE MULTISEAL

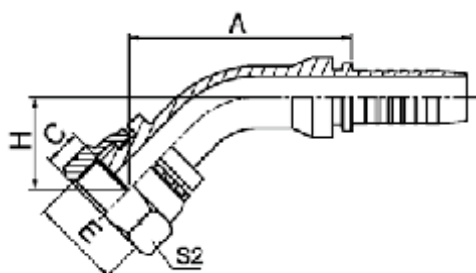
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРИДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22192-02-04	G1/8"X28	6	04	30	2	38.5	14
ST22192-04-03	G1/4"X19	5	03	27	4	35	19
ST22192-04-04	G1/4"X19	6	04	30	4	38.5	19
ST22192-04-05	G1/4"X19	8	05	33	4	41.5	19
ST22192-06-05	G3/8"X19	8	05	33	5	42	22
ST22192-06-06	G3/8"X19	10	06	35.3	5	44.8	22
ST22192-06-08	G3/8"X19	12	08	41	5	50	22
ST22192-08-06	G1/2"X14	10	06	35.3	6	46.8	27
ST22192-08-08	G1/2"X14	12	08	41	6	52	27
ST22192-08-10	G1/2"X14	16	10	56.5	6	58	27
ST22192-10-10	G5/8"X14	16	10	56.5	8	57.5	30
ST22192-10-12	G5/8"X14	20	12	65.4	8	67	30
ST22192-12-08	G3/4"X14	12	08	41	9.5	52	32
ST22192-12-10	G3/4"X14	16	10	56.5	9.5	58.5	32
ST22192-12-12	G3/4"X14	20	12	65.5	9.5	68	32
ST22192-16-12	G1"X11	20	12	66.2	11	68.5	41
ST22192-16-14	G1"X11	22	14	71.2	11	69.5	41
ST22192-16-16	G1"X11	25	16	76.7	11	75	41
ST22192-20-16	G1.1/4"X11	25	16	76.7	10	78	50
ST22192-20-20	G1.1/4"X11	32	20	92.3	10	85.3	50
ST22192-24-24	G1.1/2"X11	40	24	109.4	11.5	108	55
ST22192-32-32	G2"X11	50	32	133.1	15	123.8	70



ST22212

ВСП С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
BSP FEMALE FLAT SEAT

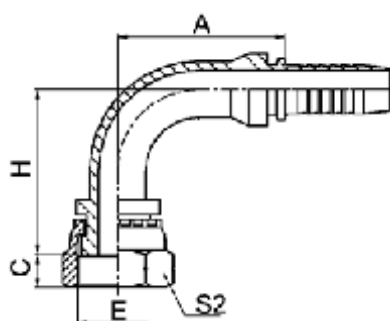
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТРИДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST22212-04-04	G1/4"X19	6	04	15.5	8	19
ST22212-04-06	G1/4"X19	10	06	15.5	8	19
ST22212-06-04	G3/8"X19	6	04	17	9	22
ST22212-06-05	G3/8"X19	8	05	17	9	22
ST22212-06-06	G3/8"X19	10	06	16.5	9	22
ST22212-06-08	G3/8"X19	12	08	17.5	9	22
ST22212-08-06	G1/2"X14	10	06	18	10.5	27
ST22212-08-08	G1/2"X14	12	08	18.5	10.5	27
ST22212-10-08	G5/8"X14	12	08	20	12	30
ST22212-10-10	G5/8"X14	16	10	21	12	30
ST22212-12-08	G3/4"X14	12	08	20.5	13.5	32
ST22212-12-10	G3/4"X14	16	10	21.5	13.5	32
ST22212-12-12	G3/4"X14	20	12	21.5	13.5	32
ST22212-16-12	G1"X11	20	12	21.5	15.5	41
ST22212-16-16	G1"X11	25	16	23	15.5	41
ST22212-20-20	G1.1/4"X11	32	20	26	15.5	50
ST22212-24-24	G1.1/2"X11	40	24	27.5	17.5	55
ST22212-32-32	G2"X11	50	32	30.5	23	70



ST22242

BSP 45° С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
45° BSP FEMALE FLAT SEAT

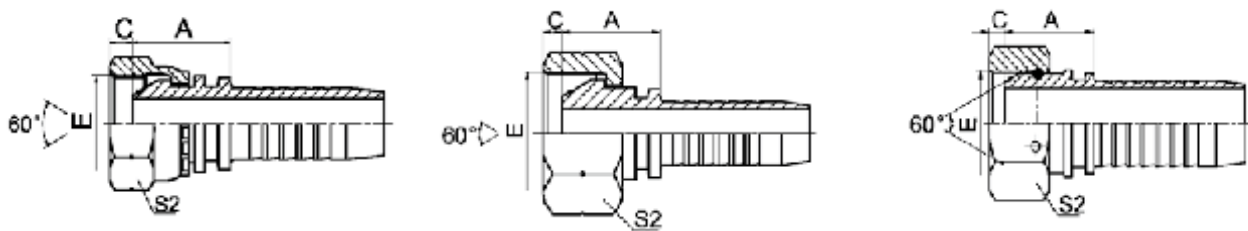
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22242-04-04	G1/4"X19	6	04	40.9	8	18.8	19
ST22242-06-06	G3/8"X19	10	06	45.3	9	21	22
ST22242-08-08	G1/2"X14	12	08	58.9	10.5	24	27
ST22242-12-12	G3/4"X14	20	12	77.4	13.5	30	32
ST22242-16-16	G1"X11	25	16	82.7	15.5	31.5	41
ST22242-20-20	G1.1/4"X11	32	20	97.3	15.5	36.6	50



ST22292

BSP 90° С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
90° BSP FEMALE FLAT SEAT

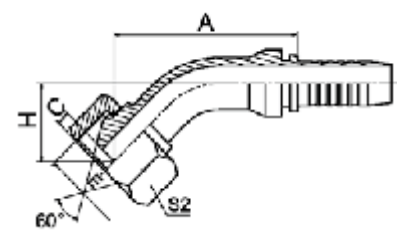
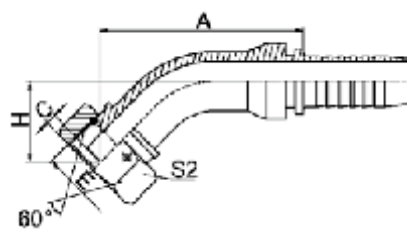
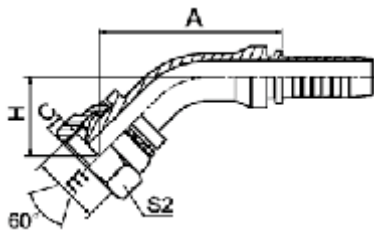
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22292-04-04	G1/4"X19	6	04	30	8	34.5	19
ST22292-06-06	G3/8"X19	10	06	35.3	9	41.3	22
ST22292-08-08	G1/2"X14	12	08	41	10.5	48	27
ST22292-12-12	G3/4"X14	20	12	65.5	13.5	63.5	32
ST22292-16-16	G1"X11	25	16	76.7	15.5	70	41
ST22292-20-20	G1.1/4"X11	32	20	91.5	15.5	82.5	50
ST22292-24-24	G1.1/2"X11	40	24	109.4	17.5	98.5	55



ST22612

ВСП НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
BSP FEMALE 60° CONE SEAL

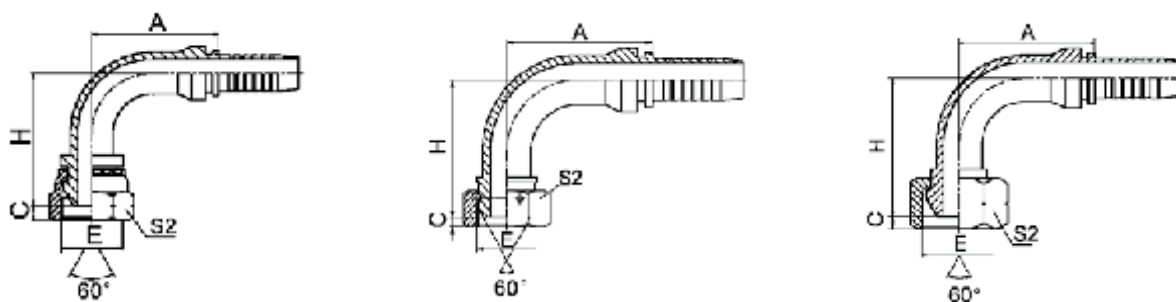
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST22612-02-03	G1/8"X28	5	03	15	5.5	14
ST22612-02-04	G1/8"X28	6	04	15	5.5	14
ST22612-04-03	G1/4"X19	5	03	17	5.5	19
ST22612-04-04	G1/4"X19	6	04	18	5.5	19
ST22612-04-05	G1/4"X19	8	05	18	5.5	19
ST22612-04-06	G1/4"X19	10	06	18	5.5	19
ST22612-06-04	G3/8"X19	6	04	19	6.3	22
ST22612-06-05	G3/8"X19	8	05	19	6.3	22
ST22612-06-06	G3/8"X19	10	06	19.5	6.3	22
ST22612-06-08	G3/8"X19	12	08	19.5	6.3	22
ST22612-08-06	G1/2"X14	10	06	21	7.5	27
ST22612-08-08	G1/2"X14	12	08	21.5	7.5	27
ST22612-10-08	G5/8"X14	12	08	22	9.5	30
ST22612-10-10	G5/8"X14	16	10	23.5	9.5	30
ST22612-12-08	G3/4"X14	12	08	22	10.9	32
ST22612-12-10	G3/4"X14	16	10	24	10.9	32
ST22612-12-12	G3/4"X14	20	12	24	10.9	32
ST22612-16-12	G1"X11	20	12	24	11.7	41
ST22612-12-16	G3/4"X14	25	16	27		32
ST22612-16-14	G1"X11	22	14	26	11.7	41
ST22612-16-16	G1"X11	25	16	27	11.7	41
ST22612-20-16	G1.1/4"X11	25	16	27.5	11	50
ST22612-16-20	G1"X11	32	20	30.5		41
ST22612-20-20	G1.1/4"X11	32	20	30.5	11	50
ST22612-24-20	G1.1/2"X11	32	20	32	13	55
ST22612-20-24	G1.1/4"X11	40	24	32		50
ST22612-24-24	G1.1/2"X11	40	24	32	13	55
ST22612-32-24	G2"X11	40	24	30	16	70
ST22612-32-32	G2"X11	50	32	31.9	16	70



ST22642

BSP 45° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
45° BSP FEMALE 60° CONE SEAL

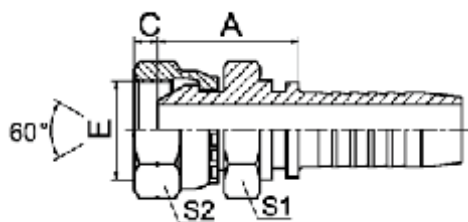
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22642-04-04	G1/4"X19	6	04	42.3	5.5	20.2	19
ST22642-06-04	G3/8"X19	6	04	43.2	6.3	21	22
ST22642-06-05	G3/8"X19	8	05	45.3	6.3	22	22
ST22642-06-06	G3/8"X19	10	06	46.9	6.3	22.6	22
ST22642-08-06	G1/2"X14	10	06	48.1	7.5	23.9	27
ST22642-08-08	G1/2"X14	12	08	61.1	7.5	26.1	27
ST22642-10-08	G5/8"X14	12	08	61.4	9.5	26.5	30
ST22642-10-10	G5/8"X14	16	10	72.6	9.5	27.8	30
ST22642-12-08	G3/4"X14	12	08	61.8	10.9	26.9	32
ST22642-12-10	G3/4"X14	16	10	73	10.9	28.2	32
ST22642-12-12	G3/4"X14	20	12	79.2	10.9	31.8	32
ST22642-16-12	G1"X11	20	12	80.8	11.7	33.4	41
ST22642-16-16	G1"X11	25	16	88.4	11.7	34.2	41
ST22642-20-16	G1.1/4"X11	25	16	85.3	11	31.1	50
ST22642-16-20	G1"X11	32	20	96	11.7	31.1	41
ST22642-20-20	G1.1/4"X11	32	20	98.8	11	38	50
ST22642-24-20	G1.1/2"X11	32	20	98.8	13	38	55
ST22642-20-24	G1.1/4"X11	40	24	116.8	11	45.5	50
ST22642-24-24	G1.1/2"X11	40	24	116.8	13	45.5	55
ST22642-32-24	G2"X11	40	24	127	16	51	70
ST22642-32-32	G2"X11	50	32	135.7	16	52.7	70



ST22692

BSP 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
90° BSP FEMALE 60° CONE SEAL

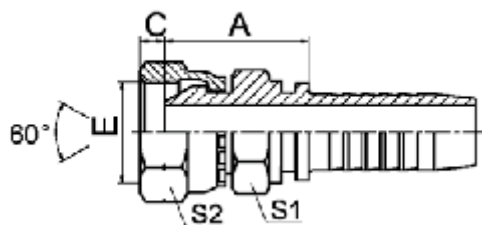
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22692-02-03	G1/8"X28	5	03	26.5	5.5	31.5	14
ST22692-02-04	G1/8"X28	6	04	30	5.5	34.5	14
ST22692-04-03	G1/4"X19	5	03	26.5	5.5	33.5	19
ST22692-04-04	G1/4"X19	6	04	30	5.5	36.5	19
ST22692-04-05	G1/4"X19	8	05	33	5.5	39.5	19
ST22692-04-06	G1/4"X19	10	06	30	5.5	36.5	19
ST22692-06-04	G3/8"X19	6	04	30	6.3	37.7	22
ST22692-06-05	G3/8"X19	8	05	33	6.3	40.7	22
ST22692-06-06	G3/8"X19	10	06	35.3	6.3	43	22
ST22692-08-06	G1/2"X14	10	06	35.3	7	43.3	27
ST22692-08-08	G1/2"X14	12	08	41	7.5	51	27
ST22692-08-10	G1/2"X14	16	10	56.5	7.5	55.5	27
ST22692-10-08	G5/8"X14	12	08	41	9.5	51.5	30
ST22692-10-10	G5/8"X14	16	10	56.5	9.5	56	30
ST22692-12-08	G3/4"X14	12	08	41	10.9	52.1	32
ST22692-12-10	G3/4"X14	16	10	56.5	10.9	56.6	32
ST22692-12-12	G3/4"X14	20	12	65.5	10.9	66	32
ST22692-16-12	G1"X11	20	12	65.5	11.7	68.3	41
ST22692-12-16	G3/4"X14	25	16	76.7	10.9	73.8	32
ST22692-16-14	G1"X11	22	14	71.2	11.7	69.3	41
ST22692-16-16	G1"X11	25	16	76.7	11.7	73.8	41
ST22692-20-16	G1.1/4"X11	25	16	78	11	69.5	50
ST22692-16-20	G1"X11	32	20	91.5	11.7	81	41
ST22692-20-20	G1.1/4"X11	32	20	91.5	11	84.3	50
ST22692-24-20	G1.1/2"X11	32	20	91.5	13	84.3	55
ST22692-20-24	G1.1/4"X11	40	24	109.4	11	103	50
ST22692-24-24	G1.1/2"X11	40	24	109.4	13	103	55
ST22692-32-24	G2"X11	40	24	109.4	16	111	70
ST22692-32-32	G2"X11	50	32	131.8	16	123.3	70



ST22612D

ВSP НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
ДВОЙНОЙ ШЕСТИГРАННИК
BSP 60° FEMALE CONE
DOUBLE HEXAGON

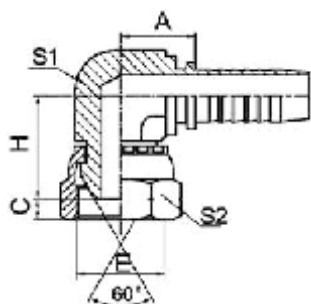
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST22612D-04-04	G1/4"X19	6	04	23.5	5.5	19	19
ST22612D-06-06	G3/8"X19	10	06	26.5	6.3	22	22
ST22612D-08-08	G1/2"X14	12	08	31	7.5	27	27
ST22612D-10-08	G5/8"X14	12	08	32	9.5	30	30
ST22612D-12-08	G3/4"X14	12	08	33	10.9	32	32
ST22612D-12-12	G3/4"X14	20	12	34	10.9	32	32
ST22612D-16-16	G1"X11	25	16	35.5	11.7	41	41
ST22612D-20-20	G1.1/4"X11	32	20	43.5	11	50	50



ST22612D-SM

ВSP НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
ДВОЙНОЙ ШЕСТИГРАННИК
BSP 60° FEMALE CONE
DOUBLE HEXAGON

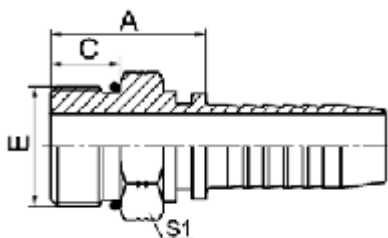
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST22612D-04-04SM	G1/4"X19	6	04	23	5.5	14	19
ST22612D-06-06SM	G3/8"X19	10	06	25	6.3	17	22
ST22612D-08-08SM	G1/2"X14	12	08	28.5	7.5	22	27
ST22612D-10-08SM	G5/8"X14	12	08	30	9.5	22	30
ST22612D-12-08SM	G3/4"X14	12	08	32.1	10.9	27	32
ST22612D-12-12SM	G3/4"X14	20	12	32.5	10.9	27	32
ST22612D-16-16SM	G1"X11	25	16	36.3	11.7	32	41
ST22612D-20-20SM	G1.1/4"X11	32	20	41.5	11	41	50



ST22692K

90° BSP НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
 ДВОЙНОЙ ШЕСТИРАНИК
 BSP FEMALE 60° CONE
 DOUBLE HEXAGON

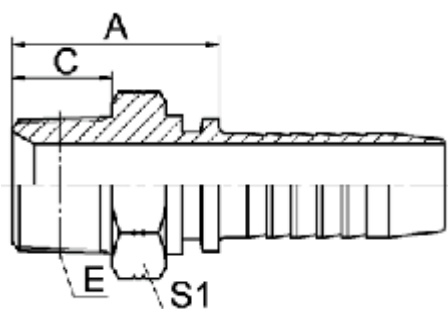
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S1	S2
ST22692K-04-04	G1/4"X19	6	04	17.5	5.5	18.5	11	19
ST22692K-06-04	G3/8"X19	6	04	20	6.3	23	16	22
ST22692K-06-05	G3/8"X19	8	05	20	6.3	23	16	22
ST22692K-06-06	G3/8"X19	10	06	20	6.3	24	16	22
ST22692K-08-06	G1/2"X14	10	06	23	7.5	26.5	19	27
ST22692K-08-08	G1/2"X14	12	08	23.5	7.5	28.5	19	27
ST22692K-10-10	G5/8"X14	16	10	25	9.5	29.2	22	30
ST22692K-12-12	G3/4"X14	20	12	27.5	10.9	33	27	32
ST22692K-16-16	G1"X11	25	16	32.5	11.7	38.1	33	41



ST16012

SAE ШТУЦЕР
 С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ
 SAE O-RING MALE SEAL
 ISO 11926-SAE J1926

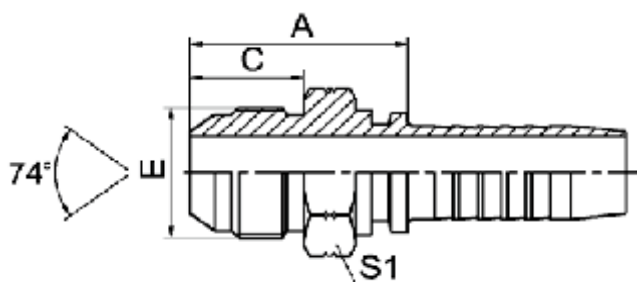
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	S1
ST16012-04-04	7/16"X20	6	04	O904	21.5	9.1	14
ST16012-05-04	1/2"X20	6	04	O905	21.5	9.1	17
ST16012-06-05	9/16"X18	8	05	O906	22.5	9.9	17
ST16012-06-06	9/16"X18	10	06	O906	22.5	9.9	17
ST16012-08-06	3/4"X16	10	06	O908	24.5	11.1	22
ST16012-08-08	3/4"X16	12	08	O908	25	11.1	22
ST16012-10-08	7/8"X14	12	08	O910	29.5	12.7	27
ST16012-10-10	7/8"X14	16	10	O910	30.5	12.7	27
ST16012-12-10	1.1/16"X12	16	10	O912	34	15.1	32
ST16012-12-12	1.1/16"X12	20	12	O912	34	15.1	32
ST16012-16-16	1.5/16"X12	25	16	O916	36	15.1	38



ST15612

ШТУЦЕР NPT
NPT MALE

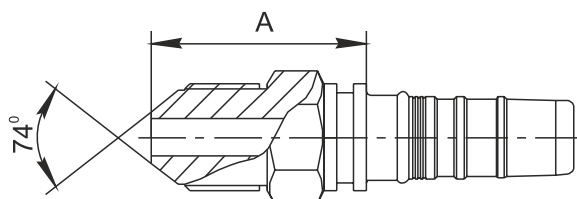
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST15612-02-03	Z1/8"X27	5	03	22.5	10.5	12
ST15612-02-04	Z1/8"X27	6	04	22.5	10.5	12
ST15612-04-03	Z1/4"X18	5	03	27.5	15	17
ST15612-04-04	Z1/4"X18	6	04	28	15	17
ST15612-04-05	Z1/4"X18	8	05	28	15	17
ST15612-04-06	Z1/4"X18	10	06	27	15	17
ST15612-06-04	Z3/8"X18	6	04	28	16	19
ST15612-06-05	Z3/8"X18	8	05	28	16	19
ST15612-06-06	Z3/8"X18	10	06	30	16	19
ST15612-06-08	Z3/8"X18	12	08	30.5	16	19
ST15612-08-06	Z1/2"X14	10	06	34.5	19.5	22
ST15612-08-08	Z1/2"X14	12	08	34.5	19.5	22
ST15612-08-10	Z1/2"X14	16	10	36	19.5	22
ST15612-12-08	Z3/4"X14	12	08	37.5	19.5	27
ST15612-12-10	Z3/4"X14	16	10	38	19.5	27
ST15612-12-12	Z3/4"X14	20	12	38.5	19.5	27
ST15612-12-16	Z3/4"X14	25	16	39.5	19.5	32
ST15612-16-10	Z1"X11.5	16	10	45	25.5	36
ST15612-16-12	Z1"X11.5	20	12	45	25.5	36
ST15612-16-16	Z1"X11.5	25	16	44.5	25.5	36
ST15612-20-16	Z1.1/4"X11.5	25	16	49.5	26.5	46
ST15612-20-20	Z1.1/4"X11.5	32	20	49	26.5	46
ST15612-24-24	Z1.1/2"X11.5	40	24	51	27.5	50
ST15612-32-32	Z2"X11.5	50	32	55	27.5	65



ST16712

JIC ШТУЦЕР-КОНУС 74°
JIC MALE 74° CONE SEAL
ISO 8434-SAE J514

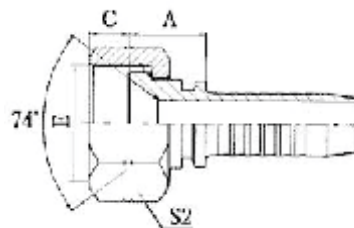
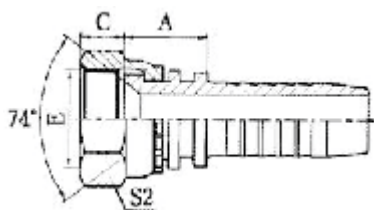
Артикул	Резьба E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		Усл.внутр.диаметр/DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST16712-04-03	7/16"X20	5	03	26	14	12
ST16712-04-04	7/16"X20	6	04	26.5	14	12
ST16712-05-04	1/2"X20	6	04	26.5	14	14
ST16712-05-05	1/2"X20	8	05	26.5	14	14
ST16712-05-06	1/2"X20	10	06	26.5	14	17
ST16712-06-04	9/16"X18	6	04	26.5	14.1	17
ST16712-06-05	9/16"X18	8	05	26.5	14.1	17
ST16712-06-06	9/16"X18	10	06	26.5	14.1	17
ST16712-08-06	3/4"X16	10	06	31.5	16.7	22
ST16712-08-08	3/4"X16	12	08	32	16.7	22
ST16712-10-06	7/8"X14	10	06	32	19.3	24
ST16712-10-08	7/8"X14	12	08	34.3	19.3	24
ST16712-10-10	7/8"X14	16	10	35.5	19.3	24
ST16712-12-08	1.1/16"X12	12	08	39	21.9	27
ST16712-12-10	1.1/16"X12	16	10	40	21.9	27
ST16712-12-12	1.1/16"X12	20	12	40	21.9	27
ST16712-12-16	1.1/16"X12	25	16	41	21.9	30
ST16712-14-10	1.3/16"X12	16	10	41.5	22.6	32
ST16712-14-12	1.3/16"X12	20	12	40.6	22.6	32
ST16712-16-12	1.5/16"X12	20	12	42.5	23.1	36
ST16712-16-16	1.5/16"X12	25	16	43.5	23.1	36
ST16712-20-16	1.5/8"X12	25	16	46.5	24.3	46
ST16712-20-20	1.5/8"X12	32	20	47.5	24.3	46
ST16712-24-20	1.7/8"X12	32	20	53	27.5	50
ST16712-24-24	1.7/8"X12	40	24	53	27.5	50
ST16712-32-24	2.1/2"X12	40	24	62		65
ST16712-32-32	2.1/2"X12	50	32	62	33.9	65



ST16713

JIC ШТУЦЕР 74° INTERLOCK
 JIC MALE 74° CONE SEAL
 ISO 8434-SAE J514

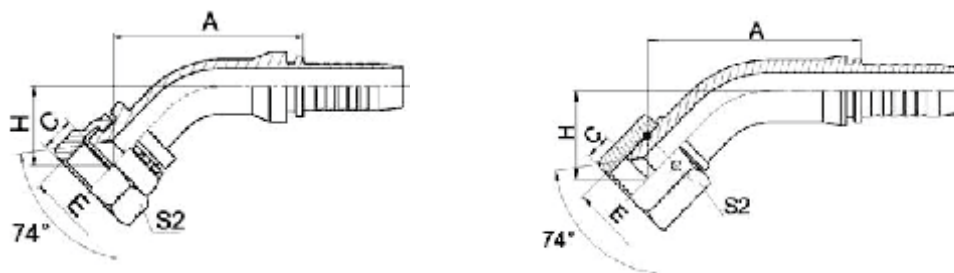
Артикул	Резьба E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		Усл.внутр.диаметр/DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST16713-12-12	1.1/16"X12	20	12	41		30
ST16713-16-12	1.5/16"X12	20	12	46		36
ST16713-12-16	1.1/16"X12	25	16	46		41
ST16713-16-16	1.5/16"X12	25	16	47		41
ST16713-20-16	1.5/8"X12	25	16	48		46
ST16713-20-20	1.5/8"X12	32	20	51		46
ST16713-24-20	1.7/8"X12	32	20	55		50
ST16713-24-24	1.7/8"X12	40	24	58		50
ST16713-32-24	2.1/2"X12	40	24	65		65
ST16713-32-32	2.1/2"X12	50	32	64		70



ST26712

ЖС 74° НИППЕЛЬ-КОНУС
JIC FEMALE 74° CONE SEAT
SAE J514

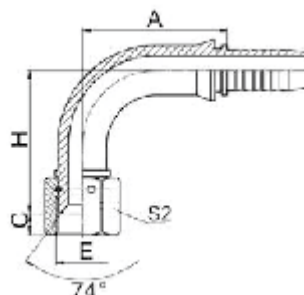
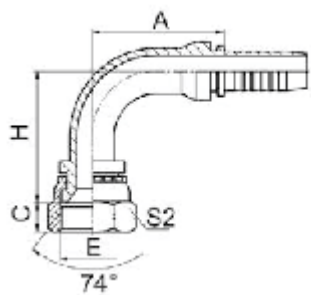
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА Е	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	А	С	С2
ST26712-04-03	7/16"X20	5	03	14.5	9	15
ST26712-04-04	7/16"X20	6	04	15	9	15
ST26712-05-04	1/2"X20	6	04	15.5	9.5	17
ST26712-05-05	1/2"X20	8	05	15.5	9.5	17
ST26712-05-06	1/2"X20	10	06	15.5	9.5	17
ST26712-06-04	9/16"X18	6	04	15.5	10.5	19
ST26712-06-05	9/16"X18	8	05	15.5	10.5	19
ST26712-06-06	9/16"X18	10	06	15.5	10.5	19
ST26712-06-08	9/16"X18	12	08	16	10.5	19
ST26712-08-06	3/4"X16	10	06	17.5	11	24
ST26712-08-08	3/4"X16	12	08	18	11	24
ST26712-08-10	3/4"X16	16	10	19.5	11	24
ST26712-10-08	7/8"X14	12	08	18.5	13	27
ST26712-10-10	7/8"X14	16	10	20	13	27
ST26712-10-12	7/8"X14	20	12	20	13	27
ST26712-12-08	1.1/16"X12	12	08	19	15	32
ST26712-12-10	1.1/16"X12	16	10	21.5	15	32
ST26712-12-12	1.1/16"X12	20	12	21.5	15	32
ST26712-12-16	1.1/16"X12	25	16	23	15	32
ST26712-14-12	1.3/16"X12	20	12	21.5	15	36
ST26712-16-12	1.5/16"X12	20	12	18.5	16	41
ST26712-16-16	1.5/16"X12	25	16	23	16	41
ST26712-16-20	1.5/16"X12	32	20	24	16	41
ST26712-20-16	1.5/8"X12	25	16	23	17	50
ST26712-20-20	1.5/8"X12	32	20	26	17	50
ST26712-24-20	1.7/8"X12	32	20	26.5	20	55
ST26712-24-24	1.7/8"X12	40	24	26.5	20	55
ST26712-32-24	2.1/2"X12	40	24	27	23.5	75
ST26712-32-32	2.1/2"X12	50	32	27	23.5	75



ST26742

45° JIC НИППЕЛЬ-КОНУС 74°
45° JIC FEMALE 74° CONE SEAT
SAE J514

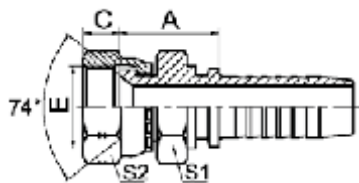
Артикул	Резьба E	Рукав		Размеры			
		Усл. внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	H	S2
ST26742-04-03	7/16"X20	5	03	37.6	9	17.2	15
ST26742-04-04	7/16"X20	6	04	40.2	9	18.1	15
ST26742-05-04	1/2"X20	6	04	40.5	9.5	18.5	17
ST26742-05-05	1/2"X20	8	05	42.7	9.5	19.3	17
ST26742-05-06	1/2"X20	10	06	44.6	9.5	20.3	17
ST26742-06-04	9/16"X18	6	04	40.5	10.5	18.5	19
ST26742-06-05	9/16"X18	8	05	42.7	10.5	19.3	19
ST26742-06-06	9/16"X18	10	06	44.3	10.5	20	19
ST26742-06-08	9/16"X18	12	08	56.8	10.5	21.9	19
ST26742-08-06	3/4"X16	10	06	45.7	11	21.4	24
ST26742-08-08	3/4"X16	12	08	58.6	11	23.5	24
ST26742-10-08	7/8"X14	12	08	58.9	13	24	27
ST26742-10-10	7/8"X14	16	10	70.1	13	25.3	27
ST26742-10-12	7/8"X14	20	12	77	13	28.9	27
ST26742-12-08	1.1/16"X12	12	08	60	15	25	32
ST26742-12-10	1.1/16"X12	16	10	71.2	15	26.4	32
ST26742-12-12	1.1/16"X12	20	12	77.4	15	30	32
ST26742-12-16	1.1/16"X12	25	16	85.3	15	31	32
ST26742-14-12	1.3/16"X12	20	12	77.4	15	30	36
ST26742-16-12	1.5/16"X12	20	12	77.4	16	30	41
ST26742-16-16	1.5/16"X12	25	16	85.7	16	31.5	41
ST26742-20-16	1.5/8"X12	25	16	85.7		31.5	50
ST26742-16-20	1.5/16"X12	32	20	96.3	16	35.5	41
ST26742-20-20	1.5/8"X12	32	20	96.6	17	35.9	50
ST26742-24-20	1.7/8"X12	32	20	100.8	20	40.1	55
ST26742-24-24	1.7/8"X12	40	24	114.8	20	44.1	55
ST26742-32-24	2.1/2"X12	40	24	121		51	75
ST26742-32-32	2.1/2"X12	50	32	135.9	23.5	51.6	75



ST26792

90° JIC НИППЕЛЬ-КОНУС 74°
90° JIC FEMALE 74° CONE SEAT
SAE J514

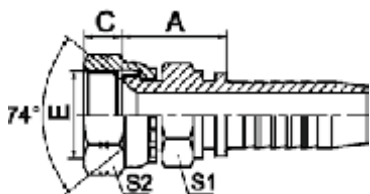
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST26792-04-03	7/16"X20	5	03	26.5	9	30.5	15
ST26792-04-04	7/16"X20	6	04	30	9	33.5	15
ST26792-05-04	1/2"X20	6	04	30	9.5	34	17
ST26792-05-05	1/2"X20	8	05	33	9.5	37	17
ST26792-05-06	1/2"X20	10	06	35.3	9.5	39.3	17
ST26792-06-04	9/16"X18	6	04	30	10.5	34	19
ST26792-06-05	9/16"X18	8	05	33	10.5	37	19
ST26792-06-06	9/16"X18	10	06	35.3	10.5	39.3	19
ST26792-06-08	9/16"X18	12	08	41	10.5	45.5	19
ST26792-08-06	3/4"X16	10	06	35.3	11	41.3	24
ST26792-08-08	3/4"X16	12	08	41	11	47	24
ST26792-08-10	3/4"X16	16	10	56.5	11	51.5	24
ST26792-10-08	7/8"X14	12	08	41	13	48	27
ST26792-10-10	7/8"X14	16	10	56.5	13	52.5	27
ST26792-10-12	7/8"X14	20	12	67	13	64	27
ST26792-12-08	1.1/16"X12	12	08	41	15	49.5	32
ST26792-12-10	1.1/16"X12	16	10	56.5	15	54	32
ST26792-12-12	1.1/16"X12	20	12	65.5	15	63.5	32
ST26792-12-16	1.1/16"X12	25	16	76.7	15	70	32
ST26792-14-12	1.3/16"X12	20	12	65.5	15	63.5	36
ST26792-16-12	1.5/16"X12	20	12	65.5	16	63.5	41
ST26792-16-16	1.5/16"X12	25	16	76.7	16	70	41
ST26792-20-16	1.5/8"X12	25	16	76.7		70	50
ST26792-16-20	1.5/16"X12	32	20	91.5	16	81	41
ST26792-20-20	1.5/8"X12	32	20	91.5	17	80.5	50
ST26792-24-20	1.7/8"X12	32	20	91.5	20	79.5	55
ST26792-24-24	1.7/8"X12	40	24	109.4	20	94	55
ST26792-32-24	2.1/2"X12	40	24	109.4		111	75
ST26792-32-32	2.1/2"X12	50	32	133.1	23.5	121.8	75



ST26712D

ЖС НИППЕЛЬ-КОНУС 74° С ДВОЙНЫМ ШЕСТИГРАННИКОМ
 JIC FEMALE 74° CONE SEAT DOUBLE HEXAGON
 SAE J514

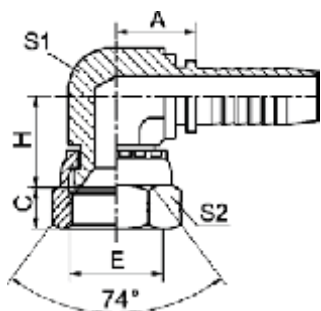
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST26712D-04-04	7/16"X20	6	04	20	9	15	15
ST26712D-05-04	1/2"X20	6	04	20.5	9.5	17	17
ST26712D-06-04	9/16"X18	6	04	21	10.5	19	19
ST26712D-06-06	9/16"X18	10	06	21	10.5	19	19
ST26712D-08-06	3/4"X16	10	06	25	11	24	24
ST26712D-08-08	3/4"X16	12	08	24.5	11	24	24
ST26712D-08-10	3/4"X16	16	10	25.5	11	24	24
ST26712D-10-08	7/8"X14	12	08	28	13	27	27
ST26712D-10-10	7/8"X14	16	10	29	13	27	27
ST26712D-12-12	1.1/16"X12	20	12	31.5	15	32	32
ST26712D-16-12	1.5/16"X12	20	12	33.5	16	41	41
ST26712D-16-16	1.5/16"X12	25	16	34.5	16	41	41
ST26712D-16-20	1.5/16"X12	32	20	36.5	16	41	41
ST26712D-20-20	1.7/16"X12	32	20	39	17	50	50



ST26712D-SM

ЖС НИППЕЛЬ-КОНУС 74° С ДВОЙНЫМ ШЕСТИГРАННИКОМ
 JIC FEMALE 74° CONE SEAT DOUBLE HEXAGON
 SAE J514

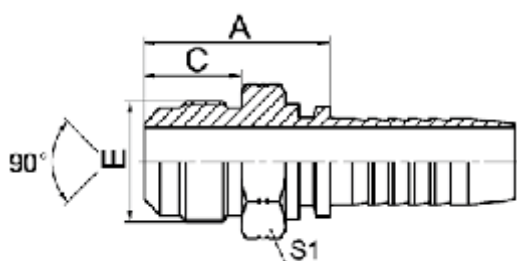
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST26712D-04-04SM	7/16"X20	6	04	20	9	12	15
ST26712D-05-04SM	1/2"X20	6	04	20.5	9.5	12	17
ST26712D-06-04SM	9/16"X18	6	04	21	10.5	14	19
ST26712D-06-06SM	9/16"X18	10	06	21	10.5	17	19
ST26712D-08-06SM	3/4"X16	10	06	23	11	19	24
ST26712D-08-08SM	3/4"X16	12	08	24.5	11	22	24
ST26712D-08-10SM	3/4"X16	16	10	25.5	11	22	24
ST26712D-10-08SM	7/8"X14	12	08	24	13	22	27
ST26712D-10-10SM	7/8"X14	16	10	27	13	22	27
ST26712D-12-12SM	1.1/16"X12	20	12	31.5	15	27	32
ST26712D-16-12SM	1.5/16"X12	20	12	31.5	16	32	41
ST26712D-16-16SM	1.5/16"X12	25	16	32.5	16	32	41
ST26712D-20-20SM	1.7/16"X12	32	20	37	17	41	50



ST26792K

ГАЙКА КОМПАКТНАЯ JIC 90°
НИППЕЛЬ-КОНУС 74°
90° JIC COMPACT FEMALE 74° CONE SEAT
SAE J514

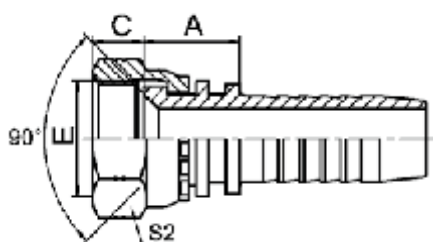
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ. ВНУТРИДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S1	S2
ST26792K-04-04	7/16"X20	6	04	17.5	9	18	11	15
ST26792K-06-04	9/16"X18	6	04	19	10.5	21	14	19
ST26792K-06-06	9/16"X18	10	06	20	10.5	21	16	19
ST26792K-08-06	3/4"X16	10	06	23	11	25	19	24
ST26792K-08-08	3/4"X16	12	08	23.5	11	25	22	24
ST26792K-10-08	7/8"X14	12	08	23.5	13	27.5	22	27
ST26792K-10-10	7/8"X14	16	10	25	13	27.5	22	27
ST26792K-12-12	1.1/16"X12	20	12	27.5	15	30	27	32
ST26792K-16-16	1.5/16"X12	25	16	43	16	34.3	33	41



ST17812

SAE ШТУЦЕР-КОНУС 90°
SAE MALE 90° CONE SEAL
SAE J513

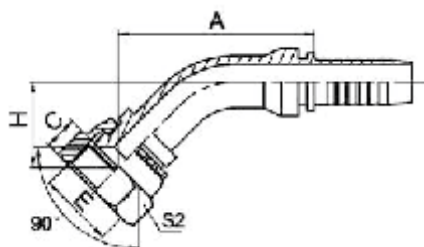
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТРИДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST17812-04-04	7/16"X20	6	04	25.5	12.7	12
ST17812-05-05	1/2"X20	8	05	27	14.2	14
ST17812-06-06	5/8"X18	10	06	28.5	15.7	17
ST17812-08-08	3/4"X16	12	08	34	19	22
ST17812-10-10	7/8"X14	16	10	38.5	22.4	24
ST17812-12-12	1.1/16"X14	20	12	43.5	25.4	30



ST27812

SAE НИППЕЛЬ-КОНУС 90°
SAE FEMALE 90° CONE SEAT
SAE J513

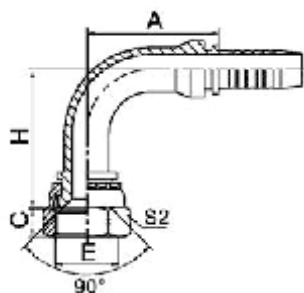
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST27812-04-03	7/16"X20	5	03	14	9	15
ST27812-04-04	7/16"X20	6	04	15	9	15
ST27812-05-05	1/2"X20	8	05	15.5	9.5	17
ST27812-06-04	5/8"X18	6	04	17	11.3	22
ST27812-06-05	5/8"X18	8	05	17	11.3	22
ST27812-06-06	5/8"X18	10	06	17	11.3	22
ST27812-08-08	3/4"X16	12	08	18	11	24
ST27812-10-08	7/8"X14	12	08	18.5	13	27
ST27812-10-10	7/8"X14	16	10	20	13	27
ST27812-12-12	1.1/16"X14	20	12	21.5	14.3	32



ST27842

SAE 45° НИППЕЛЬ-КОНУС 90°
45° SAE FEMALE 90° CONE SEAT
SAE J513

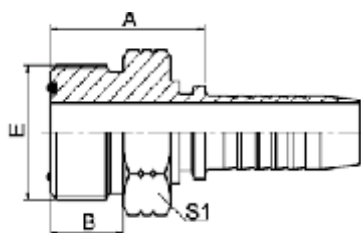
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST27842-04-03	7/16"X20	5	03	37.6	9	17.2	15
ST27842-06-04	5/8"X18	6	04	42	11.3	19.9	22
ST27842-06-05	5/8"X18	8	05	44.1	11.3	20.7	22
ST27842-06-06	5/8"X18	10	06	45.7	11.3	21.4	22
ST27842-08-08	3/4"X16	12	08	58.2	11	23.3	24
ST27842-10-08	7/8"X14	12	08	58.2	13	23.3	27
ST27842-10-10	7/8"X14	16	10	69.4	13	24.6	27
ST27842-12-12	1.1/16"X14	20	12	77.4	14.3	30	32



ST27892

90° SAE НИППЕЛЬ-КОНУС 90°
90° SAE FEMALE 90° CONE SEAT
SAE J513

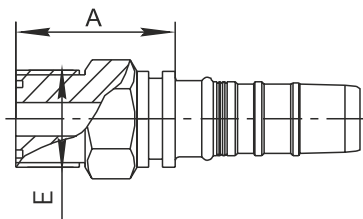
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST27892-04-03	7/16"X20	5	03	26.5	9	30.5	15
ST27892-06-04	5/8"X18	6	04	30	11.3	36	22
ST27892-06-05	5/8"X18	8	05	33	11.3	39	22
ST27892-06-06	5/8"X18	10	06	35.3	11.3	41.3	22
ST27892-10-08	7/8"X14	12	08	41	13	47	27
ST27892-10-10	7/8"X14	16	10	56.5	13	51.5	27
ST27892-12-12	1.1/16"X14	20	12	65.5	14.3	63.5	32



ST14212

ORFS ШТУЦЕР
С УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ
ORFS MALE O-RING SEAL
ISO 8434-3-SAE J1453

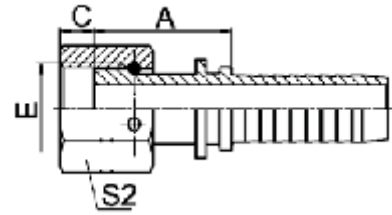
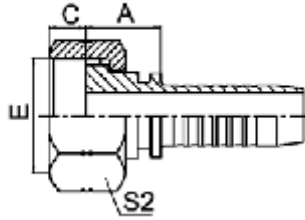
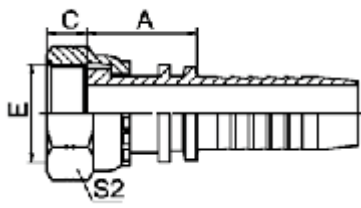
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	S1
ST14212-04-04	9/16"X18	6	04	0011	22.3	9.8	17
ST14212-06-04	11/16"X16	6	04	0012	24	11.2	19
ST14212-06-06	11/16"X16	10	06	0012	24	11.2	19
ST14212-08-06	13/16"X16	10	06	0014	27.5	12.8	22
ST14212-08-08	13/16"X16	12	08	0014	28.5	12.8	22
ST14212-08-10	13/16"X16	16	10	0014	28.5	12.8	22
ST14212-10-08	1"X14	12	08	0016	32.5	15.5	27
ST14212-10-10	1"X14	16	10	0016	34	15.5	27
ST14212-12-08	1.3/16"X12	12	08	0018	35.5	17	32
ST14212-12-10	1.3/16"X12	16	10	0018	36.5	17	32
ST14212-12-12	1.3/16"X12	20	12	0018	36.5	17	32
ST14212-16-12	1.7/16"X12	20	12	0021	37	17.5	38
ST14212-12-16	1.3/16"X12	25	16	0018	38.5		38
ST14212-16-16	1.7/16"X12	25	16	0021	38.5	17.5	38
ST14212-20-16	1.11/16"X12	25	16	0025	43.5		46
ST14212-20-20	1.11/16"X12	32	20	0025	41.5	17.5	46
ST14212-24-20	2"X12	32	20	0029	43.5		55
ST14212-24-24	2"X12	40	24	0029	43.5	17.5	55



ST14212

ORFS ШТУЦЕР

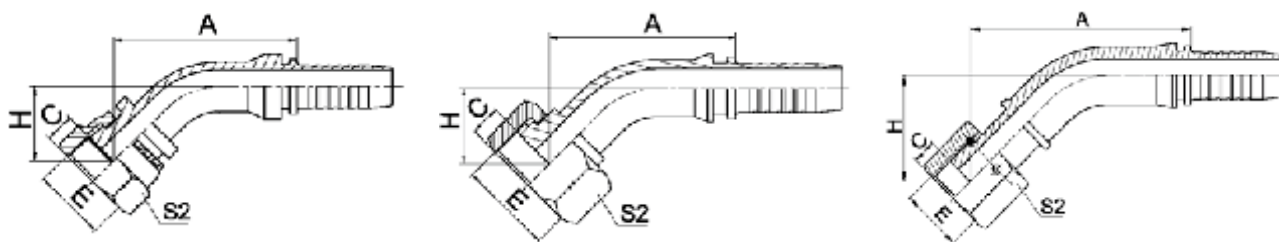
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	S1
ST14212-10-12	1"X14	20	12	0016	36		30
ST14212-12-12	1.3/16"X12	20	12	0018	39		32
ST14212-16-12	1.7/16"X12	20	12	0021	41		41
ST14212-12-16	1.3/16"X12	25	16	0018	42		41
ST14212-16-16	1.7/16"X12	25	16	0021	42		41
ST14212-20-16	1.11/16"X12	25	16	0025	47		46
ST14212-20-20	1.11/16"X12	32	20	0025	50		46
ST14212-24-20	2"X12	32	20	0025	50		55
ST14212-24-24	2"X12	40	24	0025	50		55



ST24212

ORFS С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ ORFS FEMALE FLAT SEAL ISO 12151-1-SAE J516

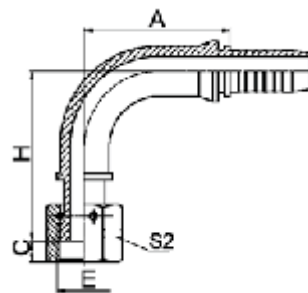
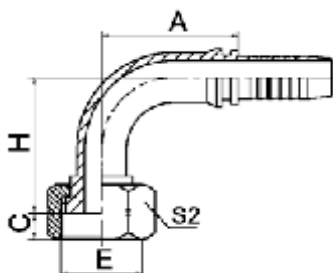
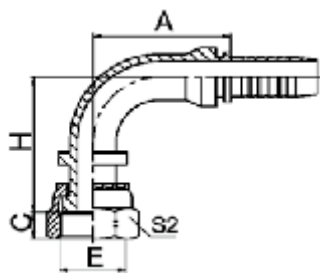
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST24212-04-04	9/16"X18	6	04	22.5	8.5	19
ST24212-04-05	9/16"X18	8	05	22.5	8.5	19
ST24212-04-06	9/16"X18	10	06	22.5	8.5	19
ST24212-06-04	11/16"X16	6	04	23.5	10	22
ST24212-06-05	11/16"X16	8	05	23.5	10	22
ST24212-06-06	11/16"X16	10	06	25.5	10	22
ST24212-06-08	11/16"X16	12	08	26	10	22
ST24212-08-05	13/16"X16	8	05	25	11	27
ST24212-08-06	13/16"X16	10	06	25	11	27
ST24212-08-08	13/16"X16	12	08	28	11	27
ST24212-08-10	13/16"X16	16	10	29	11	27
ST24212-10-08	1"X14	12	08	29.5	13.5	30
ST24212-10-10	1"X14	16	10	33.5	13.5	30
ST24212-10-12	1"X14	20	12	33.5	13.5	30
ST24212-12-08	1.3/16"X12	12	08	30.5	15	36
ST24212-12-10	1.3/16"X12	16	10	31.5	15	36
ST24212-12-12	1.3/16"X12	20	12	35	15	36
ST24212-12-16	1.3/16"X12	25	16	36	15	36
ST24212-16-12	1.7/16"X12	20	12	35	14.8	41
ST24212-16-14	1.7/16"X12	22	14	34	14.8	41
ST24212-16-16	1.7/16"X12	25	16	35	14.8	41
ST24212-16-20	1.7/16"X12	32	20	39.5	14.8	41
ST24212-20-16	1.11/16"X12	25	16	35	15	50
ST24212-20-20	1.11/16"X12	32	20	39.5	15	50
ST24212-20-24	1.11/16"X12	40	24	39.5	15	50
ST24212-24-20	2"X12	32	20	36	14.8	60
ST24212-24-24	2"X12	40	24	36	14.8	60



ST24242

ORFS 45° С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
45° ORFS FEMALE FLAT SEAT
ISO 12151-1-SAE J516

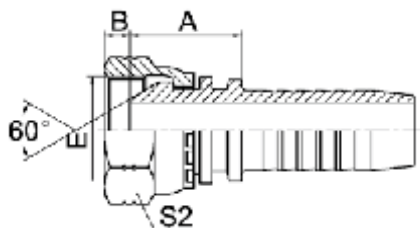
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТРИДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	H	C	S2
ST24242-04-04	9/16"X18	6	04	45.5	23.4	8.5	19
ST24242-04-05	9/16"X18	8	05	47.6	24.3	8.5	19
ST24242-04-06	9/16"X18	10	06	49.2	24.9	8.5	19
ST24242-06-04	11/16"X16	6	04	39.5	17.4	10	22
ST24242-06-05	11/16"X16	8	05	42.3	19	10	22
ST24242-06-06	11/16"X16	10	06	51.7	27.4	10	22
ST24242-06-08	11/16"X16	12	08	63.9	29	10	22
ST24242-08-06	13/16"X16	10	06	44.6	20.3	11	27
ST24242-08-08	13/16"X16	12	08	65.3	30.4	11	27
ST24242-08-10	13/16"X16	16	10	76.5	31.7	11	27
ST24242-10-08	1"X14	12	08	58.2	23.3	13.5	30
ST24242-10-10	1"X14	16	10	79.7	34.9	13.5	30
ST24242-10-12	1"X14	20	12	86.5	38.4	13.5	30
ST24242-12-08	1.3/16"X12	12	08	58.2	23.3	15	36
ST24242-12-10	1.3/16"X12	16	10	69.4	24.6	15	36
ST24242-12-12	1.3/16"X12	20	12	87.6	39.5	15	36
ST24242-12-16	1.3/16"X12	25	16	95.3	41	15	36
ST24242-16-12	1.7/16"X12	20	12	74	29.6	14.8	41
ST24242-16-14	1.7/16"X12	22	14	78.7	28.5	14.8	41
ST24242-16-16	1.7/16"X12	25	16	84.1	29.7	14.8	41
ST24242-16-20	1.7/16"X12	32	20	103.8	46.1	14.8	41
ST24242-20-16	1.11/16"X12	25	16	80.9	32.7	15	50
ST24242-20-20	1.11/16"X12	32	20	111.2	49	15	50
ST24242-20-24	1.11/16"X12	40	24	123.6	52.9	15	50
ST24242-24-20	2"X12	32	20	94.5	33.8	14.8	60
ST24242-24-24	2"X12	40	24	108.5	37.7	14.8	60



ST24292

ORFS 90° С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
90° ORFS FEMALE FLAT SEAT
ISO 12151-1-J516

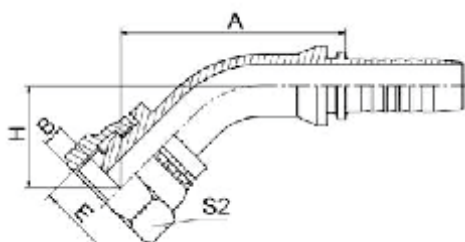
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТРИДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	H	C	S2
ST24292-04-04	9/16"X18	6	04	30	41	8.5	19
ST24292-04-05	9/16"X18	8	05	33	44	8.5	19
ST24292-04-06	9/16"X18	10	06	35.3	46.3	8.5	19
ST24292-06-05	11/16"X16	8	05	33	37.5	10	22
ST24292-06-06	11/16"X16	10	06	35.3	49.8	10	22
ST24292-06-08	11/16"X16	12	08	41	55	10	22
ST24292-08-06	13/16"X16	10	06	35.3	39.8	11	27
ST24292-08-08	13/16"X16	12	08	41	57	11	27
ST24292-08-10	13/16"X16	16	10	56.5	61.5	11	27
ST24292-10-08	1"X14	12	08	41	46	13.5	30
ST24292-10-10	1"X14	16	10	56.5	66	13.5	30
ST24292-10-12	1"X14	20	12	65.5	75.5	13.5	30
ST24292-12-10	1.3/16"X12	16	10	56.5	51.5	15	36
ST24292-12-12	1.3/16"X12	20	12	65.5	77	15	36
ST24292-12-12[110]	1.3/16"X12	20	12	65.5	110	15	36
ST24292-12-16	1.3/16"X12	25	16	76.7	83.5	15	36
ST24292-16-12	1.7/16"X12	20	12	65.5	63	14.8	41
ST24292-16-14	1.7/16"X12	22	14	71.2	63	14.8	41
ST24292-16-16	1.7/16"X12	25	16	76.9	67.5	14.8	41
ST24292-16-20	1.7/16"X12	32	20	91.5	96	14.8	41
ST24292-20-16	1.11/16"X12	25	16	76.7	67.5	15	50
ST24292-20-20	1.11/16"X12	32	20	93	100	15	50
ST24292-20-24	1.11/16"X12	40	24	109.4	113.5	15	50
ST24292-24-20	2"X12	32	20	91.5	78.5	14.8	60
ST24292-24-24	2"X12	40	24	109.4	92	14.8	60



ST21612

NPSM НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
NPSM FEMALE 60° CONE SEAL
SAE J514

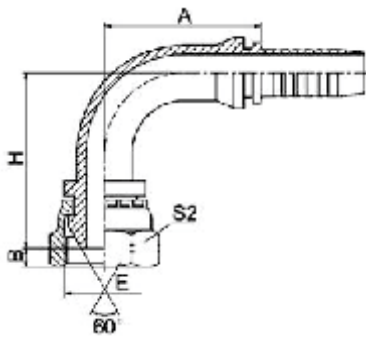
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	B	S2
ST21612-04-04	1/4"X18	6	04	22	4.6	19
ST21612-04-06	1/4"X18	10	06	22	4.6	19
ST21612-06-04	3/8"X18	6	04	23	6	22
ST21612-06-05	3/8"X18	8	05	23	6	22
ST21612-06-06	3/8"X18	10	06	23	6	22
ST21612-08-08	1/2"X14	12	08	23.5	7.5	27
ST21612-12-10	3/4"X14	16	10	27	8.9	32
ST21612-12-12	3/4"X14	20	12	27	8.9	32
ST21612-16-12	1"X11.5	20	12	25	10.5	41
ST21612-16-16	1"X11.5	25	16	28.5	10.5	41
ST21612-20-20	1.1/4"X11.5	32	20	29.5	11.2	50
ST21612-24-20	1.1/2"X11.5	32	20	29.5	11.2	55
ST21612-24-24	1.1/2"X11.5	40	24	31.5	11.2	55
ST21612-32-32	2"X11.5	50	32	31	11.2	70



ST21642

NPSM 45° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
45° NPSM FEMALE 60° CONE SEAL
SAE J514

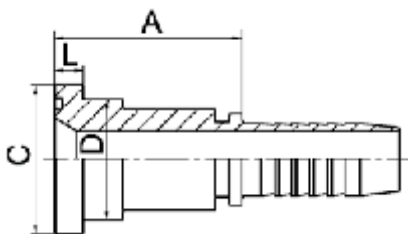
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	B	H	S2
ST21642-04-04	1/4"X18	6	04	45.1	4.6	23	19
ST21642-06-06	3/8"X18	10	06	47.2	6	24.9	22
ST21642-08-08	1/2"X14	12	08	62.7	7.5	27.7	27
ST21642-12-12	3/4"X14	20	12	81.4	8.9	34	32
ST21642-16-16	1"X11.5	25	16	89.2	10.5	35	41
ST21642-20-20	1.1/4"X11.5	32	20	99.8	11.2	39.3	50
ST21642-24-24	1.1/2"X11.5	40	24	115.1	11.2	44.4	55
ST21642-32-32	2"X11.5	50	32	136.4	11.2	63.4	70



ST21692

НПСМ 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
90° NPSM FEMALE 60° CONE SEAL
SAE J514

Артикул	Резьба E	Рукав		Размеры			
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	B	H	S2
ST21692-04-04	1/4"X18	6	04	30	4.6	40.5	19
ST21692-06-04	3/8"X18	6	04	30	6	37.7	22
ST21692-06-05	3/8"X18	8	05	34	6	40.7	22
ST21692-06-06	3/8"X18	10	06	35.3	6	45.3	22
ST21692-08-08	1/2"X14	12	08	41	7.5	53.2	27
ST21692-12-10	3/4"X14	16	10	56.5	8.9	53.5	32
ST21692-12-12	3/4"X14	20	12	65.5	8.9	69.1	32
ST21692-16-12	1"X11.5	20	12	65.5	10.5	64.5	41
ST21692-16-16	1"X11.5	25	16	76.7	10.5	75	41
ST21692-20-20	1.1/4"X11.5	32	20	91.5	11.2	86	50
ST21692-24-20	1.1/2"X11.5	32	20	91.5	11.2	83.5	55
ST21692-24-24	1.1/2"X11.5	40	24	109.4	11.2	101.5	55
ST21692-32-32	2"X11.5	50	32	131.8	11.2	124.5	70

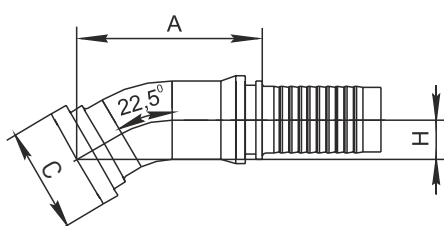


ST87312

Фланец SFL 3000 PSI
SAE FLANGE 3000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516

Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры			
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	L
ST87312-08-08	1/2"	12	08	46	30.2	24	6.73
ST87312-12-08	3/4"	12	08	47	38.1	31.7	6.73
ST87312-12-10	3/4"	16	10	48	38.1	31.7	6.73
ST87312-08-12	3/4"	20	12	50	30.2	31.7	6.73
ST87312-12-12	3/4"	20	12	48	38.1	31.7	6.73

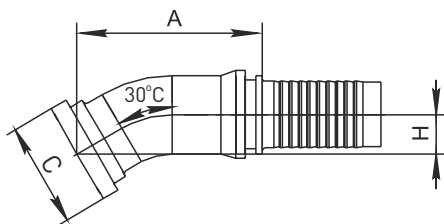
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST87312-16-12	1"	20	12	51	44.4	38	8
ST87312-20-12	1.1/4"	20	12	60	50.8	43	8
ST87312-12-16	3/4"	25	16	49	38.1	31.7	6.73
ST87312-16-16	1"	25	16	52	44.4	38	8
ST87312-16-20	1"	32	20	53	44.4	38	8
ST87312-20-16	1.1/4"	25	16	57	50.8	43	8
ST87312-24-16	1.1/2"	25	16	65	50.8	43	8
ST87312-12-20	3/4"	32	20	54	38.1	31.7	7
ST87312-20-20	1.1/4"	32	20	58	50.8	43	8
ST87312-24-20	1.1/2"	32	20	68	60.3	50	8
ST87312-32-20	2"	32	20	69	71.4	62	9.53
ST87312-20-24	1.1/4"	40	24	68	50.8	43	8
ST87312-24-24	1.1/2"	40	24	68	60.3	50	8
ST87312-32-24	2"	40	24	70	71.4	62	9.53
ST87312-24-32	1.1/2"	50	32	65	60.3	50	8
ST87312-32-32	2"	50	32	70	71.4	62	9.53
ST87312-40-32	2.1/2"	50	32	65	84.1	74	9.53
ST87312-40-40	2.1/2"	64	40	76	84.1	74	9.53
ST87312-48-48	3"	80	48	58	101.6		
ST87312-64-64	4"	102	64	75	127		



ST87322

SFL, угол 22,5°, Multifit
3000 PSI

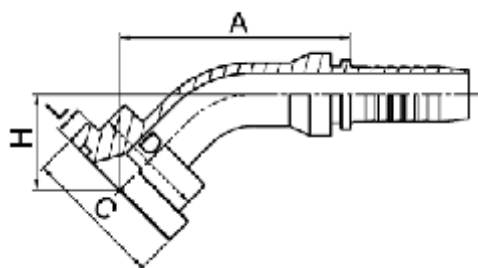
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST87322-12-12	3/4"	20	12	79	38,1	31,7	6,73
ST87322-16-12	1"	20	12	79	44,4	38	8
ST87322-16-16	1"	25	16	83	44,4	38	8
ST87322-20-16	1.1/4"	25	16	83	50,8	43	8
ST87322-24-20	1.1/2"	32	20	98	60,3	50	8
ST87322-24-24	1.1/2"	40	24	111	60,3	50	8
ST87322-32-24	2"	40	24	111	71,4	62	9.53
ST87322-32-32	2"	50	32	138	71,4	62	9.53



ST87332

SFL, угол 30°, Multifit
3000 PSI

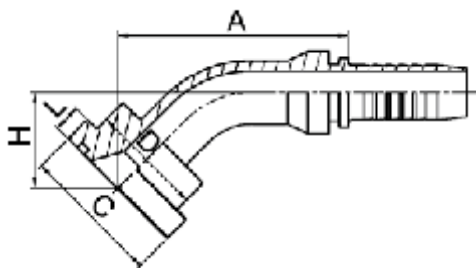
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST87322-12-12	3/4"	20	12	82	38,1	31.7	7
ST87322-16-12	1"	20	12	82	44,5	38	8
ST87322-12-16	3/4"	25	16	87	38,1	31.7	7
ST87322-16-16	1"	25	16	87	44,5	38	8
ST87322-20-16	1.1/4"	25	16	87	50,8	43	8
ST87322-20-20	1.1/4"	32	20	102	50,8	43	8
ST87322-24-20	1.1/2"	32	20	102	60,3	50	8
ST87322-24-24	1.1/2"	40	24	116	60,3	50	8
ST87322-32-24	2"	40	24	116	71,4	62	9.53
ST87322-32-32	2"	50	32	145	71,4	62	9.53



ST87342

ФЛАНЕЦ SFL 45° 3000 PSI
45° SAE FLANGE 3000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516

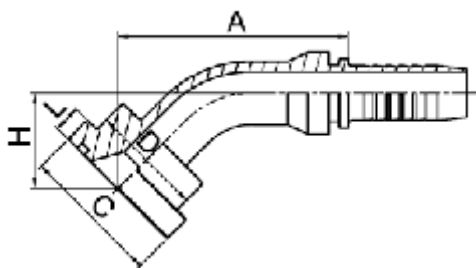
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87342-08-08	1/2"	12	08	58.2	30.2	24	23.3	6.73
ST87342-12-08	3/4"	12	08	58.9	38.1	31.7	24	6.73
ST87342-12-10	3/4"	16	10	70.1	38.1	31.7	25.3	6.73
ST87342-12-12	3/4"	20	12	77	38.1	31.7	28.9	6.73
ST87342-16-12	1"	20	12	77	44.4	38	28.9	8
ST87342-12-16	3/4"	25	16	92	38.1	31.7	29.7	7
ST87342-16-16	1"	25	16	85.2	44.4	38	29.7	8
ST87342-16-20	1"	32	20	94.5	44.4	38	33.8	8
ST87342-20-16	1.1/4"	25	16	85.2	50.8	43	29.7	8
ST87342-20-20	1.1/4"	32	20	94.5	50.8	43	33.8	8
ST87342-24-20	1.1/2"	32	20	95.9	60.3	50	35.2	8
ST87342-24-24	1.1/2"	40	24	109.9	60.3	50	39.1	8
ST87342-32-24	2"	40	24	109.9	71.4	62	39.1	9.53
ST87342-32-32	2"	50	32	129.3	71.4	62	46.3	9.53
ST87342-40-32	2.1/2"	50	32		84.1	74		9.53
ST87342-40-40	2.1/2"	64	40	77	84.1	74		9.53
ST87342-48-48	3"	80	48	97	101.6			
ST87342-64-64	4"	102	64	160	127			



ST87362

SFL 60° 3000 PSI

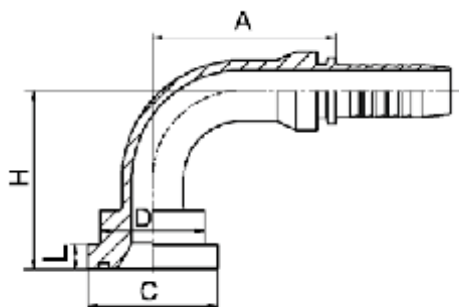
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87362-12-12	3/4"	20	12	86	38.1	31.7	40	6.73
ST87362-16-12	1"	20	12	86	44.4	38	40	8
ST87362-12-16	3/4"	25	16	94	38.1	31.7	44	6.73
ST87362-12-16(100)	3/4"	25	16	132	38.1	31.7	110	6.73
ST87362-16-16	1"	25	16	94	44.4	38	44	8
ST87362-20-16	1.1/4"	25	16	94	50.8	43	44	8
ST87362-24-20	1.1/2"	32	20	112	60.3	50	54	8
ST87362-24-24	1.1/2"	40	24	128	60.3	50	63	8
ST87362-32-24	2"	40	24	128	71.4	62	63	9.53
ST87362-32-32	2"	50	32	160	71.4	62	81	9.53



ST87372

SFL 67,5° 3000 PSI

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87372-12-12	3/4"	20	12	85	38.1	31.7	45	6.73
ST87372-20-12	1"	20	12	85	50.8	43	45	8
ST87372-16-16	3/4"	25	16	94	44.4	38	51	8
ST87372-20-16(900)	3/4"	25	16	110	50.8	43	90	8
ST87372-20-16	1"	25	16	94	50.8	43	51	8
ST87372-20-20	1.1/4"	32	20	112	50.8	43	63	8
ST87372-24-20	1.1/2"	32	20	112	60.3	50	63	8
ST87372-32-20	1.1/2"	32	20	114	71.4	62	68	9.53
ST87372-24-24	2"	40	24	127	60.3	50	73	8
ST87372-32-24	2"	40	24	127	71.4	62	73	9.53

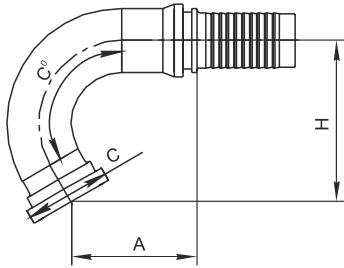


ST87392

ФЛАНЕЦ SFL 90° 3000 PSI
90° SAE FLANGE 3000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	D	H	L
ST87392-08-08	1/2"	12	08	41	30.2	24	47	6.73
ST87392-12-08	3/4"	12	08	41	38.1	31.7	48	6.73
ST87392-12-10	3/4"	16	10	56.5	38.1	31.7	52.5	6.73
ST87392-12-12	3/4"	20	12	66.2	38.1	31.7	62	6.73
ST87392-12-12(H100)	3/4"	20	12	65.5	38.1	31.7	100	6.73
ST87392-12-12(H127)	3/4"	20	12	65.5	38.1	31.7	127	6.73
ST87392-12-12(H150)	3/4"	20	12	65.5	38.1	31.7	150	6.73
ST87392-12-12(H180)	3/4"	20	12	78	38.1	31.7	180	6.73
ST87392-12-12(H80)	3/4"	20	12	78	38.1	31.7	80	6.73
ST87392-12-12(H90)	3/4"	20	12	78	38.1	31.7	90	6.73
ST87392-12-16	3/4"	25	16	76.7	38.1	31.7	67.5	6.73
ST87392-16-12	1"	20	12	66.2	44.4	38	62	8
ST87392-16-12(100)	1"	20	12	78	44.4	38	100	8
ST87392-16-12(120)	1"	20	12	78	44.4	38	120	8
ST87392-16-12(130)	1"	20	12	78	44.4	38	130	8
ST87392-16-12(80)	1"	20	12	78	44.4	38	80	8
ST87392-24-12	1.1/2"	20	12	78	60.3	50	61	8
ST87392-16-16	1"	25	16	78	44.4	38	67.5	8
ST87392-16-16(H100)	1"	25	16	76.7	44.4	38	100	8
ST87392-16-16(H127)	1"	25	16	76.7	44.4	38	127	8
ST87392-16-16(H150)	1"	25	16	76.7	44.4	38	150	8
ST87392-16-16(H160)	1"	25	16	88	44.4	38	160	8
ST87392-16-16(H165)	1"	25	16	88	44.4	38	165	8
ST87392-16-16(H180)	1"	25	16	88	44.4	38	180	8
ST87392-16-16(H80)	1"	25	16	88	44.4	38	80	8
ST87392-16-20	1"	32	20	91.5	44.4	38	78.5	8
ST87392-16-20(150)	1"	32	20	105	44.4	38	150	8
ST87392-20-16	1.1/4"	25	16	78	50.8	43	67.5	8
ST87392-20-16(120)	1.1/4"	25	16	88	50.8	43	120	8
ST87392-20-16(160)	1.1/4"	25	16	88	50.8	43	160	8
ST87392-20-16(170)	1.1/4"	25	16	88	50.8	43	170	8
ST87392-20-16(180)	1.1/4"	25	16	88	50.8	43	180	8
ST87392-20-16(90)	1.1/4"	25	16	88	50.8	43	90	8
ST87392-24-16	1.1/2"	25	16	88	60.3	50	70	8

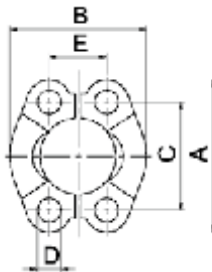
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	D	H	L
ST87392-20-20	1.1/4"	32	20	91.5	50.8	43	78.5	8
ST87392-20-20(H100)	1.1/4"	32	20	91.5	50.8	43	100	8
ST87392-20-20(H127)	1.1/4"	32	20	91.5	50.8	43	127	8
ST87392-20-20(H150)	1.1/4"	32	20	91.5	50.8	43	150	8
ST87392-20-20(H160)	1.1/4"	32	20	91.5	50.8	43	160	8
ST87392-20-20(H180)	1.1/4"	32	20	91.5	50.8	43	180	8
ST87392-20-24	1.1/4"	40	24	108.5	50.8	43	78.5	8
ST87392-24-20	1.1/2"	32	20	91.5	60.3	50	80.5	8
ST87392-24-24	1.1/2"	40	24	109.4	60.3	50	94	8
ST87392-24-24(H127)	1.1/2"	40	24	109.4	60.3	50	127	8
ST87392-24-24(H150)	1.1/2"	40	24	109.4	60.3	50	150	8
ST87392-32-24	2"	40	24	109.4	71.4	62	94	9.53
ST87392-32-24(180)	2"	40	24	109.4	71.4	62	180	9.53
ST87392-24-32	1.1/2"	50	32	131.8	60.3	50	129	8
ST87392-32-32	2"	50	32	131.8	71.4	62	114.3	9.53
ST87392-32-32(120)	2"	50	32	131.8	71.4	62	120	9.53
ST87392-32-32(160)	2"	50	32	131.8	71.4	62	160	9.53
ST87392-32-32(200)	2"	50	32	131.8	71.4	62	200	9.53
ST87392-40-32	2.1/2"	50	32	131.8	84.1	74.4	114.3	9.53
ST87392-40-40	2.1/2"	64	40		84.1	74.4		9.53
ST87392-48-48	3"	80	48		101,6			
ST87392-64-64	4"	102	64		127			



ST87302

SFL 105-135° 3000 PSI
Multifit

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ			РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	С°	A	C	D	H	L
ST87302-105-16-12	1"	20	12	105	98	44.4	38	69	8
ST87302-105-12-12	3/4"	20	12	105	95	38.1	31.7	69	6.73
ST87302-110-16-12	1"	20	12	110	98	44.4	38	72	8
ST87302-110-16-16	1"	25	16	110	98	44.4	38	84	8
ST87302-110-20-16	1.1/4"	25	16	110	101	50.8	43	84	8
ST87302-110-20-20	1.1/4"	32	20	110	102	50.8	43	105	8
ST87302-110-24-20	1.1/2"	32	20	110	106	60.3	50	105	8
ST87302-135-24-24	1.1/2"	40	24	135	99	60.3	50	137	8
ST87302-135-32-32	2"	50	32	135	105	71.4	62	175	9.53

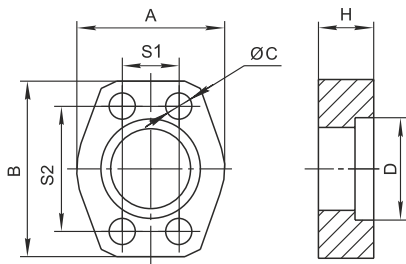


STFL

ПОЛУФЛАНЕЦ SAE 3000 PSI
SAE SPLIT FLANGE CLAMPS 3000 PSI
ISO 6162- SAE J518

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РАЗМЕРЫ					БОЛТ	ДАВЛЕНИЕ
		A	B	C	D	E		
STFL-08	1/2"	53.8	46.1	38.1	9	17.5	M8X25	34.5
STFL-12	3/4"	65	52.4	47.6	11	22.2	M10X30	
STFL-16	1"	69.9	58.7	52.4	11	26.2	M10X30	
STFL-20	1.1/4"	79.2	73	58.7	11	30.2	M10X30	27.6
STFL-24	1.1/2"	93.7	82.6	69.9	13.5	35.7	M12X35	20.7
STFL-32	2"	101.6	96.8	77.8	13.5	42.9	M12X35	
STFL-40	2.1/4"	114	109	88.9	13.5	50.8	M12X40	10
STFL-76								
STFL-102								

Примечание:
Болты заказываются отдельно.

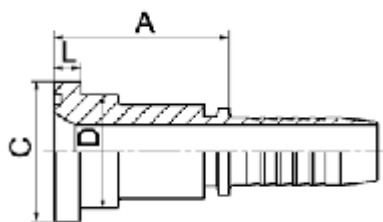


STFLN

ФЛАНЕЦ КРЕПЁЖНЫЙ ЦЕЛЬНЫЙ
SFL 61 3000 PSI

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РАЗМЕРЫ					БОЛТ	ДАВЛЕНИЕ
		A	B	C	D	E		
STFLN-12								
STFLN-20								
STFLN-25								
STFLN-32								
STFLN-40								
STFLN-50								
STFLN-63								
STFLN-76								
STFLN-102								

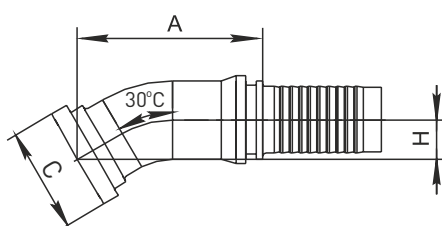
Примечание:
Болты заказываются отдельно.



ST87612

ФЛАНЕЦ SFS 6000 PSI
SAE FLANGE 6000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516

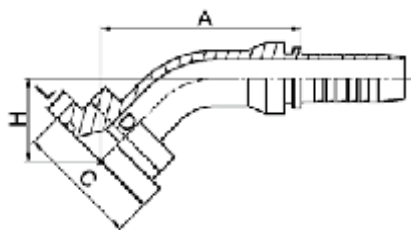
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры			
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	L
ST87612-08-08	1/2"	12	08	47	31.7	24	7.75
ST87612-12-10	3/4"	16	10	51	41.3	32	8.76
ST87612-12-12	3/4"	20	12	51	41.3	32	8.76
ST87612-16-12	1"	20	12	56	47.6	38	9.53
ST87612-08-16	1/2"	25	16	50	31.8	24	7.75
ST87612-12-16	3/4"	25	16	55	41.3	32	8.76
ST87612-16-16	1"	25	16	57	47.6	38	9.53
ST87612-16-20	1"	32	20	61	47.6	38	9.53
ST87612-20-16	1.1/4"	25	16	65	54	44	10.29
ST87612-20-20	1.1/4"	32	20	66	54	44	10.29
ST87612-24-20	1.1/2"	32	20	75	63.5	51	12.57
ST87612-20-24	1.1/4"	40	24	73	54	44	10.29
ST87612-24-24	1.1/2"	40	24	75	63.5	51	12.57
ST87612-32-24	2"	40	24	85	79.4	67	12.57
ST87612-32-32	2"	50	32	85	79.4	67	12.57



ST87632

SFS, угол 30°, Multifit
6000 PSI

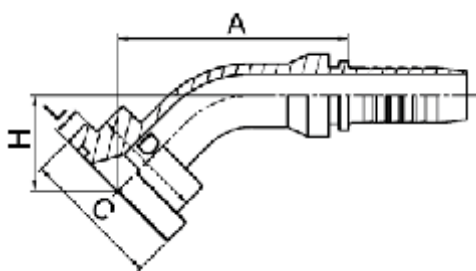
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры			
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	L
ST87632-12-16	3/4"	25	16	87	41.3		
ST87632-16-16	1"	25	16	87	47.6		
ST87632-20-16	1.1/4"	25	16	91	54		
ST87632-20-20	1.1/4"	32	20	102	54		
ST87632-24-24	1.1/2"	40	24	116	63.5		



ST87642

ФЛАНЕЦ SFS 45° 6000 PSI
45° SAE FLANGE 6000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516

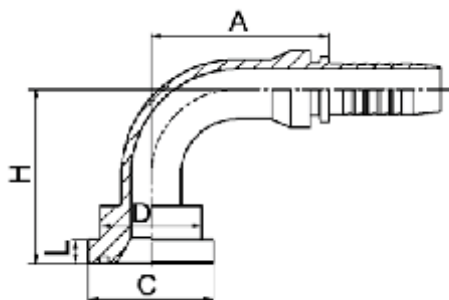
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл. Внутр.Диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87642-08-08	1/2"	12	08	58.9	31.7	24	24	7.75
ST87642-08-12	1/2"	20	12	74.9	31.7	24	27.5	7.75
ST87642-12-10	3/4"	16	10	72.5	41.3	32	28.2	8.76
ST87642-12-12	3/4"	20	12	79.2	41.3	32	31.8	8.76
ST87642-16-12	1"	20	12	85	47.6	38	28	9.53
ST87642-08-16	1/2"	25	16	92	31.7	24	31	7.75
ST87642-12-16	3/4"	25	16	92	41.3	32	31	8.76
ST87642-16-16	1"	25	16	90.2	47.6	38	34.7	9.53
ST87642-20-16(80)	1.1/4"	25	16	141	54	44	80	10.29
ST87642-20-16	1.1/4"	25	16	96	54	44	34	10.29
ST87642-16-20	1"	32	20	110	47.6	38	38	9.53
ST87642-20-20(75)	1.1/4"	32	20	147	54	44	75	10.29
ST87642-20-20(120)	1.1/4"	32	20	192	54	44	120	10.29
ST87642-20-20	1.1/4"	32	20	103.8	54	44	41.5	10.29
ST87642-24-20	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	51	45.1	12.57
ST87642-24-24	1.1/2"	40	24	116.2	63.5	51	45.5	12.57
ST87642-32-24	2"	40	24	125.4	79.4	67	54.7	12.57
ST87642-32-32	2"	50	32	135.7	79.4	67	52.7	12.57



ST87662

SFS 60° 6000 PSI

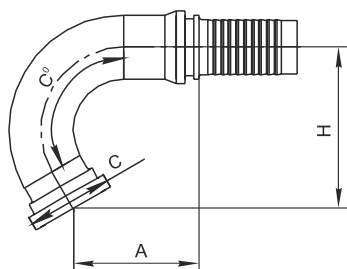
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл. Внутр.Диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87662-12-16	3/4"	25	12	94	41.3		44	
ST87662-16-16	1"	25	12	94	47.6		44	
ST87662-20-20	3/4"	32	20	112	54		54	
ST87662-24-24	3/4"	40	24	128	63.5		63	
ST87662-24-24(150)	1"	40	24	178	63.5		150	



ST87692

ФЛАНЕЦ SFS 90° 6000 PSI
90° SAE FLANGE 6000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516

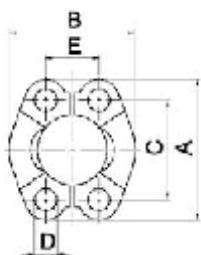
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87692-08-08	1/2"	12	08	41	31.7	24	48	7.75
ST87692-12-10	3/4"	16	10	56.5	41.3	32	56.5	8.76
ST87692-12-12	3/4"	20	12	66.2	41.3	32	66	8.76
ST87692-12-12(100)	3/4"	20	12	66.2	41.3	32	100	8.76
ST87692-16-12	1"	20	12	66.2	47.6	38	69	9.53
ST87692-12-16	3/4"	25	16	78	41.3	32	74.5	8.76
ST87692-16-16	1"	25	16	78	47.6	38	74.5	9.53
ST87692-16-16(100)	1"	25	16	78	47.6	38	100	9.53
ST87692-16-16(110)	1"	25	16	78	47.6	38	110	9.53
ST87692-16-16(125)	1"	25	16	78	47.6	38	125	9.53
ST87692-16-16(130)	1"	25	16	78	47.6	38	130	9.53
ST87692-16-16(135)	1"	25	16	78	47.6	38	135	9.53
ST87692-16-16(150)	1"	25	16	78	47.6	38	150	9.53
ST87692-16-16(165)	1"	25	16	78	47.6	38	165	9.53
ST87692-16-20	1"	32	20	91.5	47.6	38	85.5	9.53
ST87692-20-16	1.1/4"	25	16	78	54	44	78.5	10.29
ST87692-20-16(120)	1.1/4"	25	16	78	54	44	120	10.29
ST87692-20-16(145)	1.1/4"	25	16	78	54	44	145	10.29
ST87692-20-16(165)	1.1/4"	25	16	78	54	44	165	10.29
ST87692-20-20	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	89.5	10.29
ST87692-20-20(100)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	100	10.29
ST87692-20-20(120)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	120	10.29
ST87692-20-20(140)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	140	10.29
ST87692-20-20(150)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	150	10.29
ST87692-20-20(165)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	165	10.29
ST87692-20-20(170)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	170	10.29
ST87692-20-20(175)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	175	10.29
ST87692-20-20(180)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	180	10.29
ST87692-20-20(200)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	200	10.29
ST87692-20-20(210)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	210	10.29
ST87692-20-20(230)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	230	10.29
ST87692-20-20(260)	1.1/4"	32	20	91.5	54	44	260	10.29
ST87692-24-20	1.1/2"	32	20	91.5	63.5	51	94.5	12.57
ST87692-24-24	1.1/2"	40	24	109.4	63.5	51	108	12.57
ST87692-32-24	2"	40	24	109.4	79.4	67	116	12.57
ST87692-32-32	2"	50	32	131.8	79.4	67	136.3	12.57



ST87602

SFS 105-135° 6000 PSI
Multifit

Артикул	Размер фланца	Рукав			Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	С°	A	C	D	H	L
ST87602-110-12-12	3/4"	20	12	110	96	41.3		72	
ST87602-110-16-16(100)	1"	25	16	110	100	47.6		100	
ST87602-110-16-16	1"	25	16	110	100	47.6		84	
ST87602-130-16-16	1"	25	16	130	96	47.6		93	



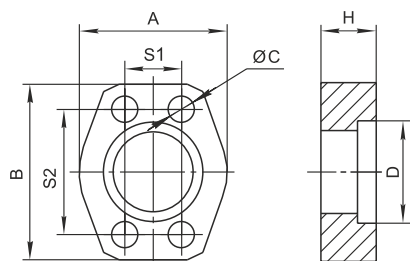
STFS

ПОЛУФЛАНЕЦ SAE 6000 PSI
SAE SPLIT FLANGE CLAMPS 6000 PSI
ISO 6162-SAE J518

Артикул	Размер фланца	Размеры					Болт	Давление
		A	B	C	D	E		
STFS-08	1/2"	56.3	49.2	40.5	9	18.2	M8X30	42
STFS-12	3/4"	71.4	61.8	50.8	11	23.8	M10X35	
STFS-16	1"	81	71.4	57.2	13	27.8	M12X45	
STFS-20	1.1/4"	95.3	79.2	66.7	15	31.8	M14X50	
STFS-24	1.1/2"	112.8	96.8	79.4	17	36.6	M16X55	
STFS-32	2"	133.4	115.6	96.8	21	44.4	M20X70	
STFS-40	2.1/4"							
STFS-50								

Примечание:

Болты заказываются отдельно.



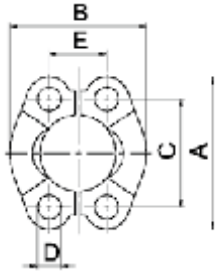
STFSN

ФЛАНЕЦ КРЕПЁЖНЫЙ ЦЕЛЬНЫЙ
SFS 62 6000 PSI

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РАЗМЕРЫ					БОЛТ	ДАВЛЕНИЕ
		A	B	C	D	E		
STFSN-20								
STFSN-25								
STFSN-32								
STFSN-40								
STFSN-50								

Примечание:

Болты заказываются отдельно.



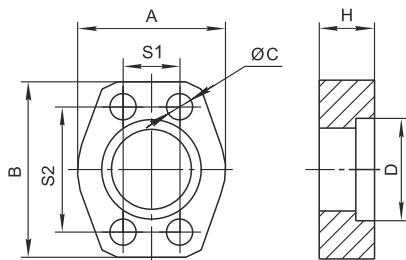
STSC

ПОЛУФЛАНЕЦ КРЕПЁЖНЫЙ SFCat

Артикул	Размер фланца	Размеры					Болт	Давление
		A	B	C	D	E		
STSC-20								
STSC-25								
STSC-32								
STSC-40								
STSC-50								

Примечание:

Болты заказываются отдельно.



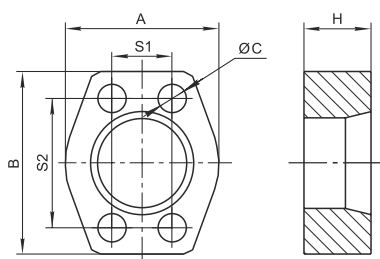
STSCN

ФЛАНЕЦ КРЕПЁЖНЫЙ ЦЕЛЬНЫЙ SFCat

Артикул	Размер фланца	Размеры					Болт	Давление
		A	B	C	D	E		
STSCN-20								
STSCN-25								
STSCN-32								
STSCN-40								
STSCN-50								

Примечание:

Болты заказываются отдельно.

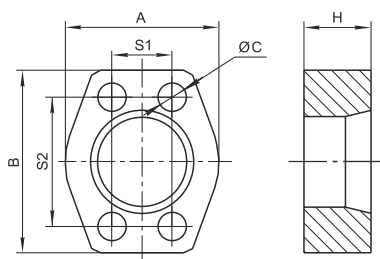


STT

ФЛАНЕЦ КРЕПЁЖНЫЙ SFterex

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РАЗМЕРЫ					БОЛТ	ДАВЛЕНИЕ
		A	B	C	D	E		
STT-32								
STT-40								
STT-50								

Примечание:
Болты заказываются отдельно.

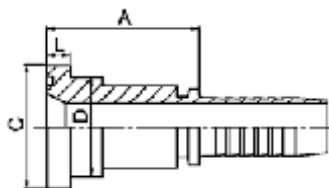


STK

ФЛАНЕЦ КРЕПЁЖНЫЙ
ДЛЯ ТЕХНИКИ KOMATSU

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РАЗМЕРЫ					БОЛТ	ДАВЛЕНИЕ
		A	B	C	D	E		
STK-25								
STK-32								
STK-40								

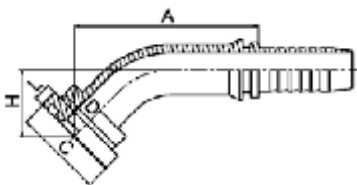
Примечание:
Болты заказываются отдельно.



ST88112

ФЛАНЕЦ ЯПОНСКОГО СТАНДАРТА JIS
JIS FLANGE

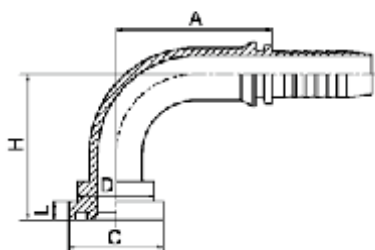
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST88112-10-08	5/8"	12	08	45	34.2	27.8	6.7
ST88112-10-10	5/8"	16	10	46	34.2	27.8	6.7
ST88112-10-12	5/8"	20	12	46	34.2	27.8	6.7



ST88142

ФЛАНЕЦ 45° ЯПОНСКОГО СТАНДАРТА JIS
45° JIS FLANGE

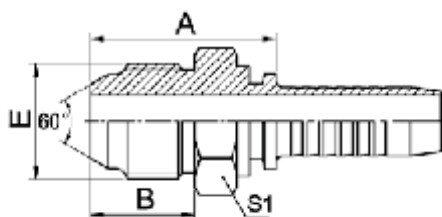
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST88142-10-08	5/8"	12	08	58.9	34.2	27.8	24	6.7
ST88142-10-10	5/8"	16	10	70.1	34.2	27.8	25.3	6.7
ST88142-10-12	5/8"	20	12	76.2	34.2	27.8	28.8	6.7



ST88192

ФЛАНЕЦ 90° ЯПОНСКОГО СТАНДАРТА JIS
90° JIS FLANGE

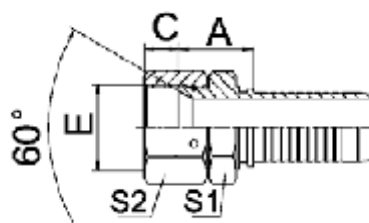
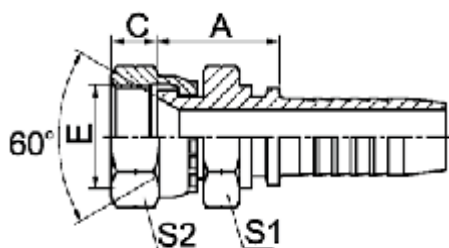
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл. Внутр. Диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST88192-10-08	5/8"	12	08	41	34.2	27.8	48	6.7
ST88192-10-10	5/8"	16	10	56.5	34.2	27.8	52.5	6.7
ST88192-10-12	5/8"	20	12	66.5	34.2	27.8	62	6.7



ST18612

JIS METRIC ШТУЦЕР-КОНУС 60°
JIS METRIC MALE 60° CONE SEAT

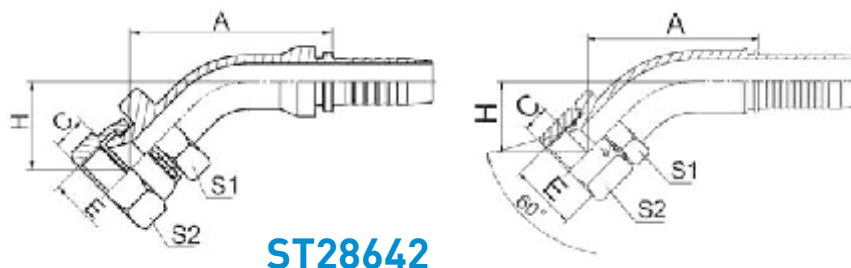
Артикул	Резьба E	Рукав		Размеры		
		Усл. Внутр. Диаметр/DN	Ном./DASH	A	B	S1
ST18612-14-04	M14X1.5	6	04	29.5	17	17
ST18612-14-06	M14X1.5	10	06	29.5	17	17
ST18612-16-04	M16X1.5	6	04	30.5	18	17
ST18612-16-05	M16X1.5	8	05	30.5	18	17
ST18612-16-06	M16X1.5	10	06	30.5	18	17
ST18612-18-06	M18X1.5	10	06	30.5	18	19
ST18612-20-08	M20X1.5	12	08	35	20	22
ST18612-22-08	M22X1.5	12	08	35	20	24
ST18612-24-10	M24X1.5	16	10	39.5	21.5	27
ST18612-30-12	M30X1.5	20	12	45	26	32
ST18612-33-16	M33X1.5	25	16	50.5	30	36
ST18612-33-20	M33X1.5	32	20	50.5	30	38
ST18612-36-16	M36X1.5	25	16	55	33	36
ST18612-36-20	M36X1.5	32	20	55	33	38
ST18612-42-24	M42X1.5	40	24	60	36	46
ST18612-52-24	M52X2	40	24			



ST28612

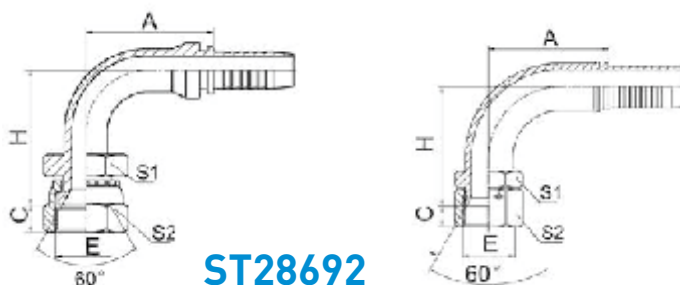
JIS METRIC НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
JIS METRIC FEMALE 60° CONE SEAT

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST28612-12-04	M12X1.5	6	04	20	9	17	17
ST28612-14-04	M14X1.5	6	04	21	10.5	19	19
ST28612-14-06	M14X1.5	10	06	21	10.5	19	19
ST28612-16-04	M16X1.5	6	04	24	10	22	22
ST28612-16-05	M16X1.5	8	05	24	10	22	22
ST28612-16-06	M16X1.5	10	06	24	10	22	22
ST28612-18-06	M18X1.5	10	06	25	11.5	24	24
ST28612-18-08	M18X1.5	12	08	24.5	11.5	24	24
ST28612-20-08	M20X1.5	12	08	28.5	12	27	27
ST28612-22-08	M22X1.5	12	08	25.5	14	27	27
ST28612-24-08	M24X1.5	12	08	27.5	15	32	32
ST28612-24-10	M24X1.5	16	10	28.5	15	32	32
ST28612-27-10	M27X1.5	16	10	28.5	10	32	32
ST28612-30-12	M30X1.5	20	12	28.5	18.3	36	36
ST28612-33-12	M33X1.5	20	12	31	21.3	41	41
ST28612-33-16	M33X1.5	25	16	32	21.3	41	41
ST28612-33-20	M33X1.5	32	20	36	21.3	41	41
ST28612-36-16	M36X1.5	25	16	36	20	46	46
ST28612-36-20	M36X1.5	32	20	35.5	20	46	46
ST28612-42-24	M42X1.5	40	24	36	18.8	55	55
ST28612-52-24	M52X2	40	24	36		60	60

**ST28642**

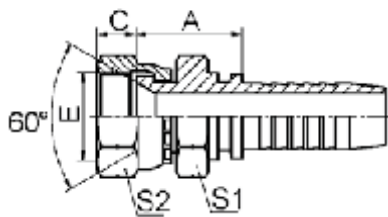
JIS METRIC 45°
НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
45° JIS METRIC FEMALE 60°
CONE SEAT

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S1	S2
ST28642-14-04	M14X1.5	6	04	43.4	10.5	21.3	19	19
ST28642-16-05	M16X1.5	8	05	47.6	10	24.3	22	22
ST28642-18-06	M18X1.5	10	06	49.2	11.5	24.9	24	24
ST28642-22-08	M22X1.5	12	08	62.1	14	27.2	27	27
ST28642-24-10	M24X1.5	16	10	74.7	15	29.9	32	32
ST28642-30-12	M30X1.5	20	12	80.9	18.3	33.5	36	36
ST28642-33-16	M33X1.5	25	16	89.9	21.3	35.7	41	41
ST28642-33-20	M33X1.5	32	20		21.3		41	41
ST28642-36-16	M36X1.5	25	16		20		46	46
ST28642-36-20	M36X1.5	32	20	104.1	20	41.9	46	46
ST28642-42-24	M42X1.5	40	24	116.2	18.8	45.5	50	55
ST28642-52-24	M52X2	40	24	116.2		45.5	60	

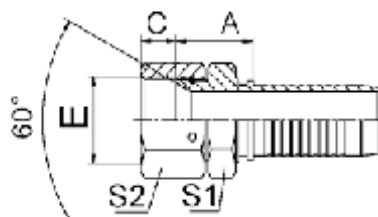
**ST28692**

JIS METRIC 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
90° JIS METRIC FEMALE 60°
CONE SEAT

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S1	S2
ST28692-14-04	M14X1.5	6	04	30	10.5	38	19	19
ST28692-14-06	M14X1.5	10	06	35.5	10.5	43.3	19	19
ST28692-16-05	M16X1.5	8	05	33	10	44	22	22
ST28692-18-06	M18X1.5	10	06	35.3	11.5	46.3	24	24
ST28692-22-08	M22X1.5	12	08	41	14	52.5	27	27
ST28692-24-10	M24X1.5	16	10	56.5	15	59	32	32
ST28692-30-12	M30X1.5	20	12	65.5	18.3	68.5	36	36
ST28692-33-16	M33X1.5	25	16	76.7	21.3	76	41	41
ST28692-33-20	M33X1.5	32	20	93	21.3		41	41
ST28692-36-16	M36X1.5	25	16	76.7	20		46	46
ST28692-36-20	M36X1.5	32	20	93	20	90	46	46
ST28692-42-24	M42X1.5	40	24	109.4	18.8	103	55	55
ST28692-52-24	M52X2	40	24	109.4		103	60	60

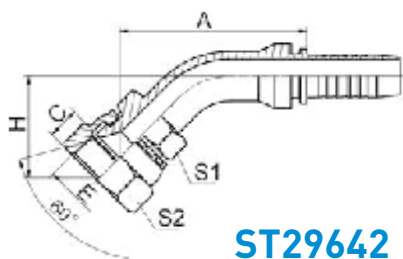


ST29612

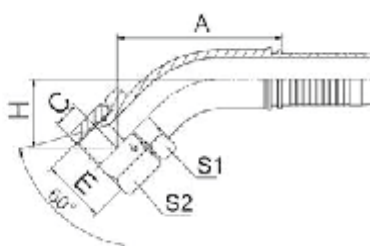


JIS НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
JIS GAS FEMALE 60° CONE SEAT
JIS B8363

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1	S2
ST29612-02-03	G1/8"X28	5	03	20	7	14	14
ST29612-04-04	G1/4"X19	6	04	21	8	19	19
ST29612-04-05	G1/4"X19	8	05	21	8	19	19
ST29612-06-04	G3/8"X19	6	04	24	9	22	22
ST29612-06-06	G3/8"X19	10	06	23	9	22	22
ST29612-08-06	G1/2"X14	10	06	28	12	27	27
ST29612-08-08	G1/2"X14	12	08	26.5	12	27	27
ST29612-10-10	G5/8"X14	16	10	31	11.5	30	30
ST29612-12-10	G3/4"X14	16	10	28.5	13.5	32	32
ST29612-12-12	G3/4"X14	20	12	28.5	13.5	32	32
ST29612-16-16	G1"X11	25	16	32	16	41	41
ST29612-20-20	G1.1/4"X11	32	20	43	18.5	50	50
ST29612-24-24	G1.1/2"X11	40	24	43.5	19	55	55
ST29612-32-32	G2"X11	50	32	46.5	23	70	70

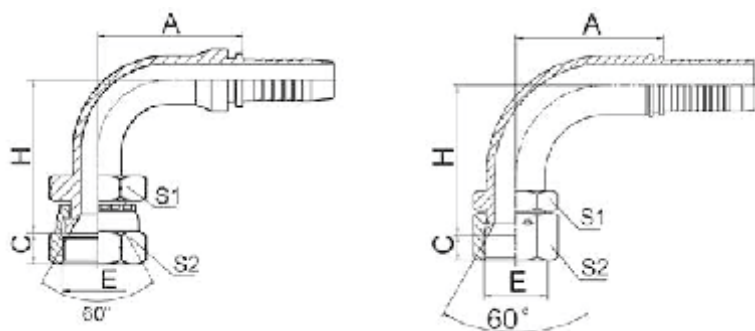


ST29642



JIS 45° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
45° JIS GAS FEMALE 60° CONE SEAT
JIS B8363

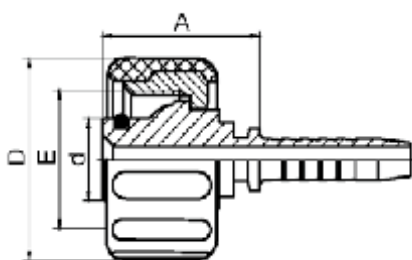
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ. ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S1	S2
ST29642-04-04	G1/4"X19	6	04	43.4	8	21.3	19	19
ST29642-06-06	G3/8"X19	10	06	48.9	9	24.6	22	22
ST29642-08-08	G1/2"X14	12	08	62.5	12	27.5	27	27
ST29642-12-12	G3/4"X14	20	12	81.3	13.5	33.9	32	32
ST29642-16-16	G1"X11	25	16	87.3	16	36	41	41
ST29642-20-20	G1.1/4"X11	32	20	107.3	18.5	46.5	50	50
ST29642-24-24	G1.1/2"X11	40	24	122.8	19	50.8	55	55
ST29642-32-32	G2"X11	50	32	143	23	60	70	70



JIS 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
90° JIS GAS FEMALE 60° CONE SEAT
JIS B8363

ST29692

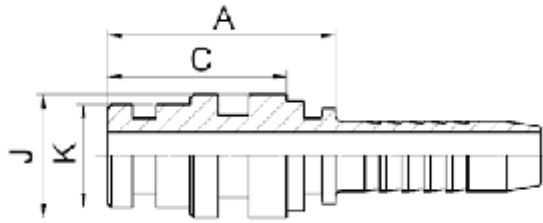
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S1	S2
ST29692-04-04	G1/4"X19	6	04	30	8	38	19	19
ST29692-04-05	G1/4"X19	8	05	33	8	41	19	19
ST29692-06-06	G3/8"X19	10	06	35.3	9	45.8	22	22
ST29692-08-08	G1/2"X14	12	08	41	12	53	27	27
ST29692-10-10	G5/8"X14	16	10	56.5	11.5	61	30	30
ST29692-12-12	G3/4"X14	20	12	65.5	13.5	69	32	32
ST29692-16-16	G1"X11	25	16	76.7	16	76.5	41	41
ST29692-20-20	G1.1/4"X11	32	20	91.5	18.5	92.5	50	50
ST29692-24-24	G1.1/2X11	40	24	109.4	19	110.5	55	55
ST29692-32-32	G2"X11	50	32	131.8	23	133.8	70	70



ST20012

КЁРХЕР МЕТРИЧЕСКИЙ
METRIC FEMALE ATERASH INSERTS
KARCHER

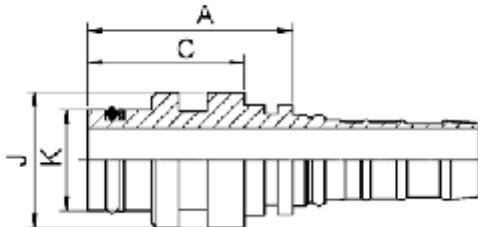
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	d	D
ST20012-22-04	M22X1.5	6	04	O10.OX2.0	25	14	34.5
ST20012-22-05	M22X1.5	8	05	O10.OX2.0	32.7	14	34.5
ST20012-22-06	M22X1.5	10	06	O10.OX2.0	28	14	34.5



ST60012

ШТУЦЕР STECK
MT STAPLELOCK MALE

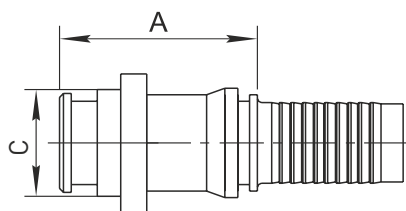
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
	УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	J	K
ST60012-04-04	6	04	31	25	15	11
ST60012-05-05	8	05	33.5	26	18	13
ST60012-06-06	10	06	33	26	18	15
ST60012-08-06	10	06	33.5	26	22	18
ST60012-08-08	12	08	34	26	22	18
ST60012-10-10	16	10	39	30	25	20
ST60012-12-12	20	12	40.5	31	28	24
ST60012-16-14	22	14	41	31	35	30
ST60012-16-16	25	16	42	31	35	30



ST67012

ШТУЦЕР STECK
SAE STAPLELOCK MALE
SAE J1467

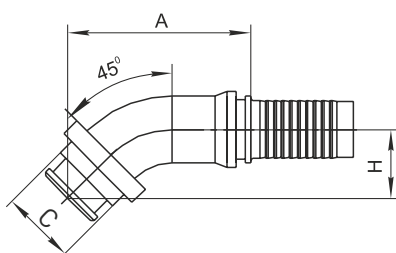
АРТИКУЛ	РУКАВ		O Кольцо	РАЗМЕРЫ			
	УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	J	K
ST67012-04-04	6	04	O06.0X2.0	34	28	14.9	9.9
ST67012-06-06	10	06	O10.0X2.0	35	28	19.9	13.9
ST67012-08-08	12	08	O13.0X2.5	36	28	23.9	17.9
ST67012-12-12	20	12	O19.0X2.5	37.5	28	28.9	23.9
ST67012-16-16	25	16	O25.0X2.5	44	33	38.8	30.9
ST67012-20-20	32	20	O33.0X2.5	44	33	45.9	37.9
ST67012-24-24	40	24	O40.0X3.0	47.5	36.3	54.9	46.9
ST67012-32-32	50	32	O50.0X3.0	47.5	36.3	63.9	55.9



ST62112

СТЕК ЧЕТРА 0°

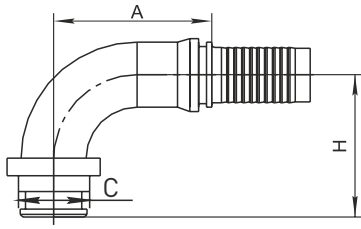
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C
ST62112-28-12	20	12	60	28
ST62112-38-12	20	12	60	38
ST62112-38-16	25	16	60	38
ST62112-38-20	32	20	60	38
ST62112-50-20	32	20	65	50
ST62112-50-24	40	24	65	50



ST62142

СТЕК ЧЕТРА 45°

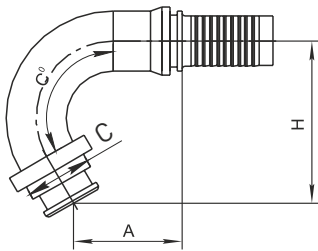
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
	УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H
ST62142-28-12	20	12	92	28	35
ST62142-38-12	20	12	92	38	35
ST62142-38-16	25	16	99	38	38
ST62142-38-20	32	20	113	38	41
ST62142-50-20	32	20	120	50	49
ST62142-50-24	40	24	131	50	51



ST62192

СТЕК ЧЕТРА 90°

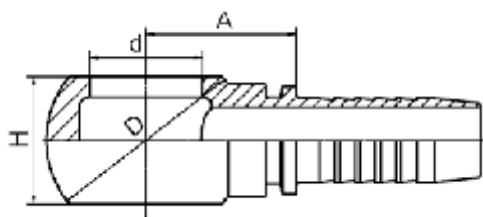
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
	УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	D	H
ST62192-28-12	20	12	78	28	71
ST62192-38-12	20	12	78	38	71
ST62192-38-16	25	16	87.5	38	80
ST62192-38-20	32	20	105	38	92
ST62192-50-20	32	20	105	50	102
ST62192-50-20(120)	32	20	105	50	120
ST62192-50-20(150)	32	20	105	50	150
ST62192-50-24	40	24	119	50	111



ST62102

СТЕК ЧЕТРА 105-120°

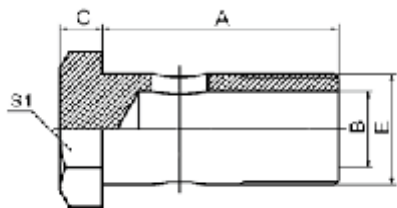
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
	УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	C°	A	D	H
ST62102-105-50-20	32	20	105	102	50	115
ST62102-120-50-20	32	20	120	100	50	124
ST62102-105-50-24	40	24	105	105	50	127



ST70012

BANJO (метрическая резьба)
METRIC BANJO
DIN 7642

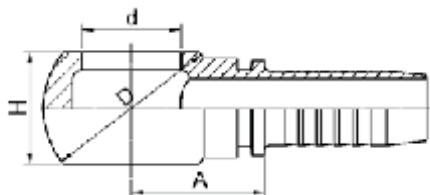
Артикул	Болт	Рукав		Размеры			
		Усл. внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	D	D	H
ST70012-10-03	M10X1	5	03	14.5	10.1	17	10
ST70012-10-04	M10X1	6	04	17	10.1	17	10
ST70012-12-04	M12X1.5	6	04	20.5	12.1	20	12
ST70012-12-05	M12X1.5	8	05	20.5	12.1	20	12
ST70012-12-06	M12X1.5	10	06	20.5	12.1	20	12
ST70012-14-04	M14X1.5	6	04	21	14.1	24	14
ST70012-14-05	M14X1.5	8	05	21	14.1	24	14
ST70012-14-06	M14X1.5	10	06	21	14.1	24	14
ST70012-16-04	M16X1.5	6	04	20.5	16.1	28	16
ST70012-16-05	M16X1.5	8	05	20.5	16.1	28	16
ST70012-16-06	M16X1.5	10	06	20.5	16.1	28	16
ST70012-18-04	M18X1.5	6	04	23	18.1	32	20
ST70012-18-05	M18X1.5	8	05	24	18.1	32	20
ST70012-18-06	M18X1.5	10	06	24	18.1	32	20
ST70012-18-08	M18X1.5	12	08	24.5	18.1	32	20
ST70012-22-06	M22X1.5	10	06	28.1	22.1	39	25
ST70012-22-08	M22X1.5	12	08	28.5	22.1	39	25
ST70012-22-10	M22X1.5	16	10	28	22.1	39	25
ST70012-26-12	M26X1.5	20	12	32.5	26.1	46	30
ST70012-30-16	M30X1.5	25	16	37	30.1	54	36
ST70012-30-20	M30X1.5	32	20	40	30.1	54	36



ST700M

БОЛТ С МЕТРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ
METRIC BOLT
DIN 7643

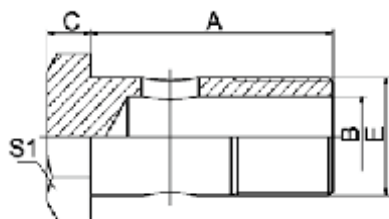
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РАЗМЕРЫ			
		A	B	C	S1
ST700M-10	M10X1	19	5.5	6	14
ST700M-12	M12X1.5	24	7	6	17
ST700M-14	M14X1.5	26	9	6	19
ST700M-16	M16X1.5	28	11	6	22
ST700M-18	M18X1.5	32	13	6	24
ST700M-22	M22X1.5	39	16	7	27
ST700M-26	M26X1.5	45	20	7	32
ST700M-30	M30X1.5	51	24	7	36



ST72012

BSP BANJO

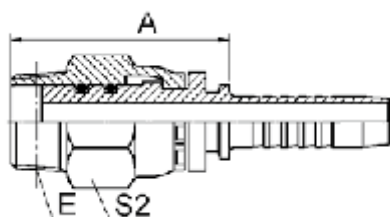
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	d	D	H
ST72012-02-03	G1/8"X28	5	03	18	9.9	22	16
ST72012-02-04	G1/8"X28	6	04	18.5	9.9	22	16
ST72012-04-03	G1/4"X19	5	03	19	13.3	24	15
ST72012-04-04	G1/4"X19	6	04	19.5	13.3	24	15
ST72012-04-05	G1/4"X19	8	05	19.5	13.3	24	15
ST72012-04-06	G1/4"X19	10	06	19.5	13.3	24	15
ST72012-06-04	G3/8"X19	6	04	22	16.7	29	20
ST72012-06-05	G3/8"X19	8	05	22	16.7	29	20
ST72012-06-06	G3/8"X19	10	06	22	16.7	29	20
ST72012-06-08	G3/8"X19	12	08	23	16.7	29	20
ST72012-08-05	G1/2"X14	8	05	27.5	21	38	25
ST72012-08-06	G1/2"X14	10	06	27.5	21	38	25
ST72012-08-08	G1/2"X14	12	08	28	21	38	25
ST72012-08-10	G1/2"X14	16	10	29	21	38	25
ST72012-10-10	G5/8"X14	16	10	28	23	40	27
ST72012-12-10	G3/4"X14	16	10	32	26.5	48	31
ST72012-12-12	G3/4"X14	20	12	32	26.5	48	31
ST72012-16-08	G1"X11	12	08	40	33.3	60	42
ST72012-16-12	G1"X11	20	12	40	33.3	60	42
ST72012-16-16	G1"X11	25	16	41	33.3	60	42



ST720B

БОЛТ BSP
BSP BOLT

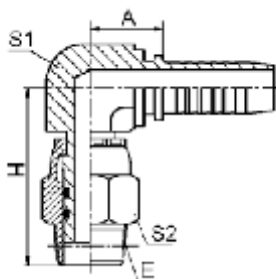
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РАЗМЕРЫ			
		A	B	C	S1
ST720B-02	G1/8"X28	29.5	4.8	4.8	14
ST720B-04	G1/4"X19	28.5	6	6	19
ST720B-06	G3/8"X19	38.5	9	7	22
ST720B-08	G1/2"X14	44	13	8.5	27
ST720B-10	G5/8"X14	48.5	15	10	30
ST720B-12	G3/4"X14	56	18	10	32
ST720B-16	G1"X11	68.5	22	13	41



ST15612S

НРТ ВРАЩАЮЩИЙСЯ ШТУЦЕР
NPT SIVEL MALE

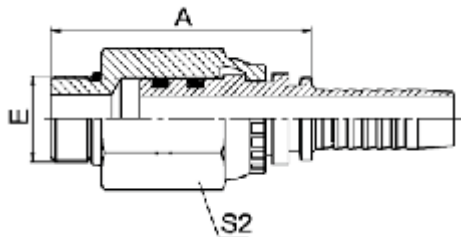
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	S2
ST15612S-04-04	Z1/4"X18	6	04	56	19
ST15612S-06-06	Z3/8"X18	10	06	60	22
ST15612S-08-08	Z1/2"X14	12	08	66	27
ST15612S-12-12	Z3/4"X14	20	12	68.4	32



ST15692KS

НРТ 90° ВРАЩАЮЩИЙСЯ ШТУЦЕР
90° NPT SIVEL MALE

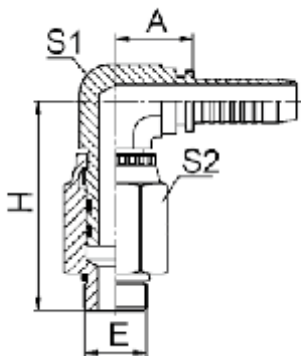
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	H	S1	S2
ST15692KS-04-04	Z1/4"X18	6	04	25	59.5	16	19
ST15692KS-06-06	Z3/8"X18	10	06	25	64.5	16	22
ST15692KS-08-08	Z1/2"X14	12	08	28.5	71.5	19	27
ST15692KS-12-12	Z3/4"X14	20	12	36	76.9	27	32



ST16012S

SAE ВРАЩАЮЩИЙСЯ ШТУЦЕР
С УПЛОТНЕННЫМ КОЛЬЦОМ
SAE O-RING BOSS SIVEL MALE

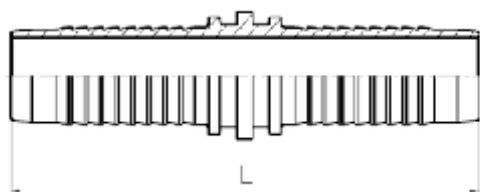
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ	
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	S2
ST16012S-08-04	3/4"x16	10	06	0908	57.5	27
ST16012S-08-08	3/4"x16	12	08	0908	58	27
ST16012S-10-08	7/8"x14	12	08	0910	59.5	27
ST16012S-10-10	7/8"x14	16	10	0910	60.1	27
ST16012S-12-12	1.1/16"x12	20	12	0912	64.9	32



ST16092KS

SAE ВРАЩАЮЩИЙСЯ ШТУЦЕР 90°
С УПЛОТНЕННЫМ КОЛЬЦОМ
90° SAE O-RING BOSS SIVEL MALE

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH		A	H	S1	S2
ST16092KS-08-06	3/4"x16	10	06	0908	28.5	63.5	19	27
ST16092KS-08-08	3/4"x16	12	08	0908	28.5	63.5	19	27
ST16092KS-10-06	7/8"x14	10	06	0910	28.5	65	19	27
ST16092KS-10-08	7/8"x14	12	08	0910	28.5	65	19	27
ST16092KS-10-10	7/8"x14	16	10	0910	30.5	65.5	22	27

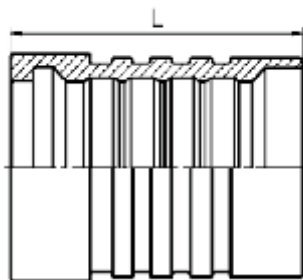


ST90012

ДВОЙНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
DOUBLE CONNECTOR

АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ
	УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	L
ST90012-04	6	04	83
ST90012-05	8	05	87
ST90012-06	10	06	87
ST90012-08	12	08	91
ST90012-10	16	10	97
ST90012-12	20	12	110
ST90012-16	25	16	134
ST90012-20	32	20	153
ST90012-24	40	24	172
ST90012-32	50	32	178

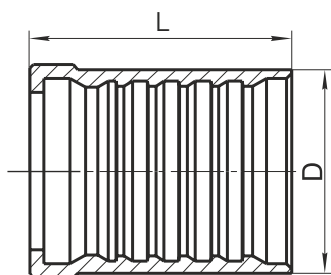
Фитинги Interlock



ST00613

МУФТА INTERLOCK НА РУКАВ R13
INTERLOCK FERRULE FOR R13 HOSE

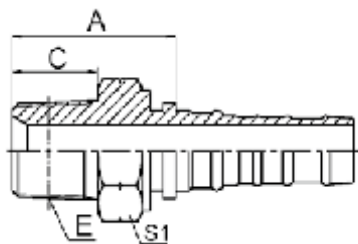
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	L	
ST00613-12	20	12	53	
ST00613-16	25	16	66	
ST00613-20	32	20	88.5	
ST00613-24	40	24	102	
ST00613-32	50	32	108	



ST00615

МУФТА R15 INTERLOCK

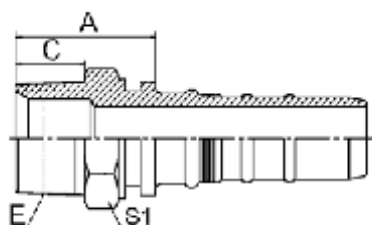
АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ	
	УСЛ.ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР/ DN	НОМ./DASH	L	D
ST00615-12	20	12		
ST00615-16	25	16		
ST00615-20	32	20		
ST00615-24	40	24		
ST00615-32	50	32		



ST13013-SP

BSPT ШТУЦЕР
BSPT MALE INTERLOCK

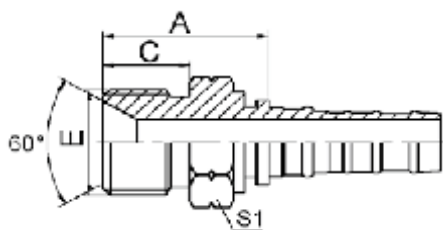
Артикул	Резьба E	Рукав		Размеры		
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	S1
ST13013-12-12SP	R3/4"X14	20	12	38	20	30
ST13013-16-16SP	R1"X11	25	16	45.9	25.5	38
ST13013-20-20SP	R1.1/4"X11	32	20	51.3	26.5	46
ST13013-24-24SP	R1.1/2"X11	40	24	53.2	26.5	50
ST13013-32-32SP	R2"X11	50	32	58.5	30	65



ST15613

NPT ШТУЦЕР
NPT MALE INTERLOCK

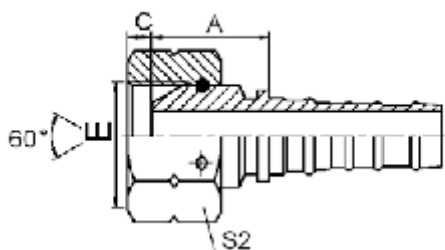
Артикул	Резьба E	Рукав		Размеры		
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	S1
ST15613-12-12	Z3/4"X14	20	12	37.5	19.5	30
ST15613-16-16	Z1"X11.5	25	16	45.9	25.5	38
ST15613-20-20	Z1.1/4"X11.5	32	20	51.3	26.5	46
ST15613-24-24	Z1.1/2"X11.5	40	24	54.2	27.5	50
ST15613-32-32	Z2"X11.5	50	32	56.5	27.5	65



ST12613

BSP ШТУЦЕР НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
BSP MALE 60° CONE SEAT
INTERLOCK

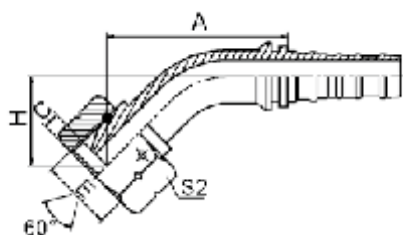
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S1
ST12613-12-12	G3/4"X14	20	12	37.5	18.5	30
ST12613-16-12	G1"X11	20	12	41	20.5	36
ST12613-12-16	G3/4"X14	25	16	40	18.5	36
ST12613-16-16	G1"X11	25	16	41	20.5	36
ST12613-20-16	G1.1/4"X11	25	16	45.3	20.5	46
ST12613-16-20	G1"X11	32	20	45.3	20.5	42
ST12613-20-20	G1.1/4"X11	32	20	45.3	20.5	46
ST12613-24-20	G1.1/2"X11	32	20	49.7	23	50
ST12613-20-24	G1.1/4"X11	40	24	45.3	20.5	46
ST12613-24-24	G1.1/2"X11	40	24	49.7	23	50
ST12613-32-24	G2"X11	40	24	52	25.5	60
ST12613-32-32	G2"X11	50	32	52	25.5	60



ST22613-

BSP НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
BSP FEMALE 60° CONE
INTERLOCK

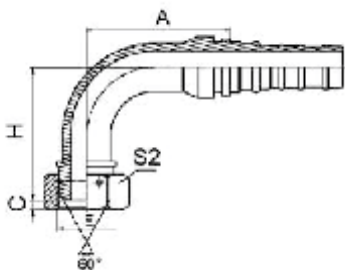
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST22613-12-12	G3/4"X14	20	12	26.5	10.9	32
ST22613-16-12	G1"X11	20	12	26.5	11.7	41
ST22613-12-16	G3/4"X14	25	16	30.4	10.9	32
ST22613-16-16	G1"X11	25	16	30.4	11.7	41
ST22613-20-16	G1.1/4"X11	25	16	30.4	11	50
ST22613-16-20	G1"X11	32	20	35.8	11.7	41
ST22613-20-20	G1.1/4"X11	32	20	35.8	11	50
ST22613-24-20	G1.1/2"X11	32	20	35.8	14	55
ST22613-20-24	G1.1/4"X11	40	24	35.8	11	50
ST22613-24-24	G1.1/2"X11	40	24	36.7	14	55
ST22613-32-24	G2"X11	40	24	36.5	16	70
ST22613-32-32	G2"X11	50	32	36.5	16	70



ST22643-

BSP 45° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
45° BSP FEMALE 60° CONE
INTERLOCK

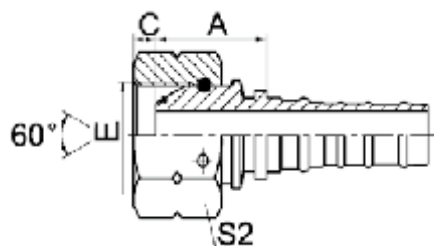
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22643-12-12	G3/4"X14	20	12	88.3	10.9	32.5	32
ST22643-16-12	G1"X11	20	12	88.3	11.7	32.5	41
ST22643-12-16	G3/4"X14	25	16	99.3	10.9	32.9	32
ST22643-16-16	G1"X11	25	16	99.3	11.7	32.9	41
ST22643-20-16	G1.1/4"X11	25	16	101	11	36	50
ST22643-16-20	G1"X11	32	20	109	11.7	36	41
ST22643-20-20	G1.1/4"X11	32	20	112.9	11	37.9	50
ST22643-24-20	G1.1/2"X11	32	20	112.9	13	41	55
ST22643-20-24	G1.1/4"X11	40	24	131	11	41	50
ST22643-24-24	G1.1/2"X11	40	24	131	13	45.5	55
ST22643-32-24	G2"X11	40	24	136	16	50	70
ST22643-32-32	G2"X11	50	32	154.7	16	52.7	70



ST22693-

BSP 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
90° BSP FEMALE 60° CONE
INTERLOCK

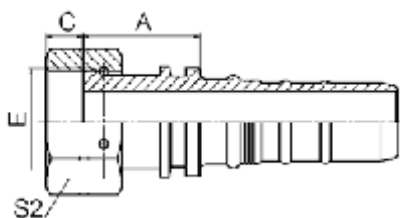
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST22693-12-12	G3/4"X14	20	12	73.8	10.9	67.1	32
ST22693-16-12	G1"X11	20	12	73.8	11.7	67.1	41
ST22693-12-16	G3/4"X14	25	16	91.9	10.9	72	32
ST22693-16-16	G1"X11	25	16	91.9	11.7	72	41
ST22693-20-16	G1.1/4"X11	25	16	91.9	11	77	50
ST22693-16-20	G1"X11	32	20	105.8	11.7	84	41
ST22693-20-20	G1.1/4"X11	32	20	105.8	11	88.3	50
ST22693-24-20	G1.1/2"X11	32	20	105.8	13.5	88.3	55
ST22693-20-24	G1.1/4"X11	40	24	124.2	11	103	50
ST22693-24-24	G1.1/2"X11	40	24	124.2	13.5	103	55
ST22693-32-24	G2"X11	40	24	124.2	16	111	70
ST22693-32-32	G2"X11	50	32	148.8	16	123.3	70



ST22613-OR

ВСП НИППЕЛЬ-КОНУС 60°
С УПЛОТНЕННЫМ КОЛЬЦОМ
BSP FEMALE 60° CONE O-RING
REF. BS 5200 INTERLOCK

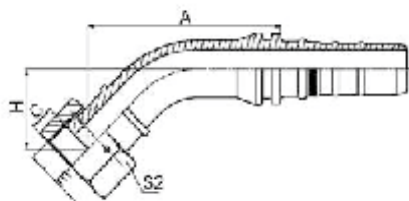
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	S2
ST22613-12-120R	G3/4"X14	20	12	O171	26.5	10.9	32
ST22613-16-160R	G1"X11	25	16	O221	30.4	11.7	41
ST22613-20-200R	G1.1/4"X11	32	20	O291	35.8	11	50
ST22613-24-240R	G1.1/2"X11	40	24	O351	36.7	14	55



ST24213

ORFS С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
ORFS FEMALE FLAT SEAT
ISO 12151-1- SAE J516
INTERLOCK

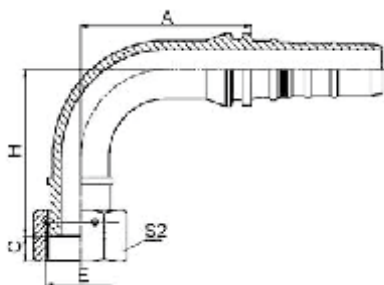
Артикул	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST24213-10-12	1"X14	20	12	41		30
ST24213-12-12	1.3/16"X12	20	12	41	15	36
ST24213-16-12	1.7/16"X12	20	12	51		41
ST24213-12-16	1.3/16"X12	25	16	47		36
ST24213-16-16	1.7/16"X12	25	16	44.4	15	41
ST24213-20-16	1.11/16"X12	25	16	47.8		50
ST24213-20-20	1.11/16"X12	32	20	47.8	15	50
ST24213-24-20	2"X12	32	20	48.2		60
ST24213-24-24	2"X12	40	24	48.2	14.8	60



ST24243

ORFS 45° С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
45° ORFS FEMALE FLAT SEAT
ISO 12151-1-SAE J516
INTERLOCK

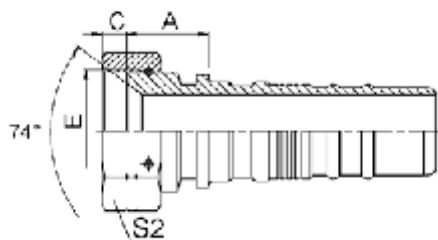
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST24243-10-12	1"X14	20	12	97.7		42	30
ST24243-12-12	1.3/16"X12	20	12	97.7	15	42	36
ST24243-16-12	1.7/16"X12	20	12	97.7		42	41
ST24243-12-16	1.3/16"X12	25	16	111		44.6	36
ST24243-16-16	1.7/16"X12	25	16	111	15	44.6	41
ST24243-20-16	1.11/16"X12	25	16	111		44.6	50
ST24243-20-20	1.11/16"X12	32	20	124	15	49	50
ST24243-24-20	2"X12	32	20	117		51	60
ST24243-24-24	2"X12	40	24	138.2	14.8	53.6	60



ST24293

ORFS 90° С ПЛОСКИМ НИППЕЛЕМ
90° ORFS FEMALE FLAT SEAT
ISO 12151-1-SAE J516
INTERLOCK

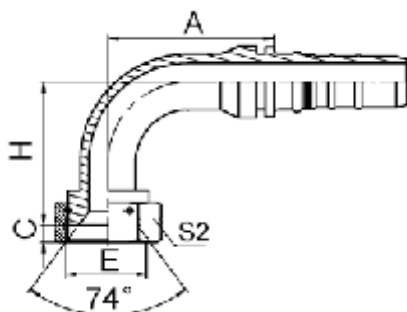
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST24293-10-12	1"X14	20	12	73.8		80.5	30
ST24293-12-12	1.3/16"X12	20	12	73.8	15	80.5	36
ST24293-16-12	1.7/16"X12	20	12	73.8		80.5	41
ST24293-12-16	1.3/16"X12	25	16	88.9		88.5	36
ST24293-16-16	1.7/16"X12	25	16	88.9	15	88.5	41
ST24293-20-16	1.11/16"X12	25	16	88.9		88.5	50
ST24293-20-20	1.11/16"X12	32	20	105.8	15	100	50
ST24293-24-20	2"X12	32	20	105.8		105	60
ST24293-24-24	2"X12	40	24	123.2	14.8	114.5	60



ST26713

ЖИС НИППЕЛЬ-КОНУС 74°
JIC FEMALE 74° CONE SEAT
SAE J514 Interlock

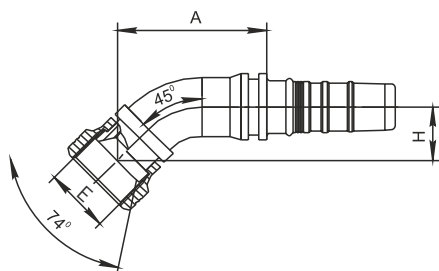
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	S2
ST26713-12-12	1.1/16"X12	20	12	26.5	15	32
ST26713-16-12	1.5/16"X12	20	12	26.5		41
ST26713-12-16	1.1/16"X12	25	16	27.5		32
ST26713-16-16	1.5/16"X12	25	16	29.4	16	41
ST26713-20-16	1.5/8"X12	25	16	32.3		50
ST26713-20-20	1.5/8"X12	32	20	32.3	17	50
ST26713-24-20	1.7/8"X12	32	20	35.2		60
ST26713-24-24	1.7/8"X12	40	24	35.2	20	60
ST26713-32-24	2.1/2"X12	40	24	35.2		75
ST26713-32-32	2.1/2"X12	50	32	34.5	23.5	75



ST26793

ЖИС 90° НИППЕЛЬ-КОНУС 74°
90° JIC FEMALE 74° CONE SEAT
SAE J514 Interlock

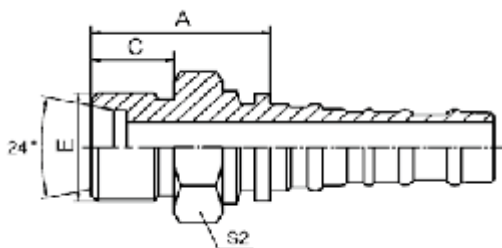
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST26793-12-12	1.1/16"X12	20	12	73.8	15	64.5	32
ST26793-16-12	1.5/16"X12	20	12	73.8	16	64.5	41
ST26793-12-16	1.1/16"X12	25	16	88.9	15	72.5	32
ST26793-16-16	1.5/16"X12	25	16	88.9	16	72.5	41
ST26793-20-16	1.5/8"X12	25	16	88.9	17	72.5	50
ST26793-20-20	1.5/8"X12	32	20	105.8	17	81.5	50
ST26793-24-20	1.7/8"X12	32	20	105.8	20	92	55
ST26793-24-24	1.7/8"X12	40	24	124.2	20	101	55
ST26793-32-24	2.1/2"X12	40	24	124.2	23.5	111	75
ST26793-32-32	2.1/2"X12	50	32	150.3	23.5	121.3	75



ST26743

JIC 45°, INTERLOCK

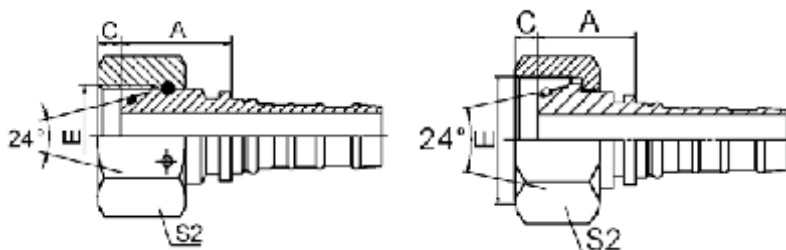
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	H	S2
ST26743-12-12	1.1/16"X12	20	12	90		32	32
ST26743-16-12	1.5/16"X12	20	12	90		32	41
ST26743-12-16	1.1/16"X12	25	16	97		34	32
ST26743-16-16	1.5/16"X12	25	16	97		34	41
ST26743-20-16	1.5/8"X12	25	16	97		34	50
ST26743-20-20	1.5/8"X12	32	20	114		38	50
ST26743-24-20	1.7/8"X12	32	20	117		41	60
ST26743-24-24	1.7/8"X12	40	24	129		44	60
ST26743-32-24	2.1/2"X12	40	24	136		51	75
ST26743-32-32	2.1/2"X12	50	32	158		56	75



ST10513

МЕТРИЧЕСКИЙ ШТУЦЕР-КОНУС 24°
ТЯЖЕЛЫЙ (DKOS)
METRIC MALE 24° CONE SEAT H.T.
ISO 8434-1-DIN 3861
INTERLOCK

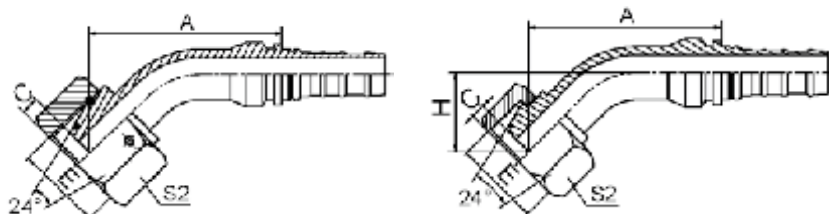
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH		A	C	S2
ST10513-30-12	M30X2	20	12	20	35		29
ST10513-36-12	M36X2	20	12	25	43.5	20	38
ST10513-36-16	M36X2	25	16	25	44	20	38
ST10513-42-16	M42X2	25	16	30	46.4	20	46
ST10513-42-20	M42X2	32	20	30	50	20	46
ST10513-52-20	M52X2	32	20	38	52.8	22	55
ST10513-42-24	M42X2	40	24	30	48	20	46
ST10513-52-24	M52X2	40	24	38	53.5	22	55



ST20513

ТЯЖЕЛАЯ
МЕТРИЧЕСКАЯ ГАЙКА,
НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
С УПЛОТНЕННЫМ КОЛЬЦОМ (DKOS)
METRIC FEMALE 24° CONE O-RING H.T.
ISO 12151-2-DIN 3865
INTERLOCK

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ		
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH			A	C	S2
ST20513-30-12	M30X2	20	12	20	O16.3X2.4	30	3	36
ST20513-36-12	M36X2	20	12	25	O20.3X2.4	38.5	3	41
ST20513-36-16	M36X2	25	16	25	O20.3X2.4	31.9	3	41
ST20513-42-12	M42X2	20	12	30	O25.3X2.4	42	5	50
ST20513-42-16	M42X2	25	16	30	O25.3X2.4	33.4	5	50
ST20513-42-20	M42X2	32	20	30	O25.3X2.4	28.8	5	50
ST20513-52-20	M52X2	32	20	38	O33.3X2.4	45.3	6.5	60
ST20513-42-24	M42X2	40	24	30	O25.3X2.4	32	5	50
ST20513-52-24	M52X2	40	24	38	O33.3X2.4	38.2	6.5	60

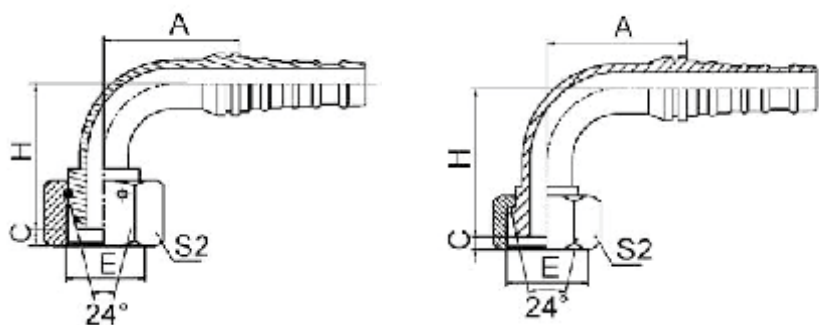


ST20543

ТЯЖЕЛАЯ
МЕТРИЧЕСКАЯ ГАЙКА 45°,
НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
С УПЛОТНЕННЫМ КОЛЬЦОМ (DKOS)
45° METRIC FEMALE 24°
CONE O-RING H.T.
ISO 12151-2-DIN 3865
INTERLOCK

АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH			A	C	H	S2
ST20543-30-12	M30X2	20	12	20	O16.3X2.4	89.4	3	33	31
ST20543-36-12	M36X2	20	12	25	O20.3X2.4	89.4	3	33	41
ST20543-36-16	M36X2	25	16	25	O20.3X2.4	102.3	3	35.9	41
ST20543-42-16	M42X2	25	16	30	O25.3X2.4	102.3	5	35.9	50
ST20543-42-20	M42X2	32	20	30	O25.3X2.4	110	5	38	50
ST20543-52-20	M52X2	32	20	38	O33.3X2.4	114.5	6.5	39.4	60
ST20543-42-24	M42X2	40	24	30	O25.3X2.4	121	5	39	50
ST20543-52-24	M52X2	40	24	38	O33.3X2.4	125	6.5	43	60

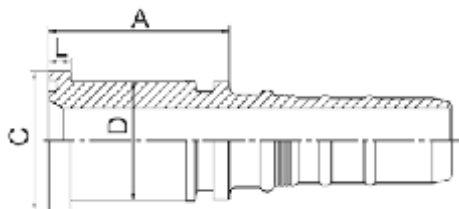
Фитинги с внутренним замком



ST20593

ТЯЖЕЛАЯ
МЕТРИЧЕСКАЯ ГАЙКА 90°,
НИППЕЛЬ-КОНУС 24°
С УПЛОТНЕННЫМ КОЛЬЦОМ (DKOS)
90° METRIC FEMALE 24°
CONE O-RING H.T.
ISO 12151-2-DIN 3865
INTERLOCK

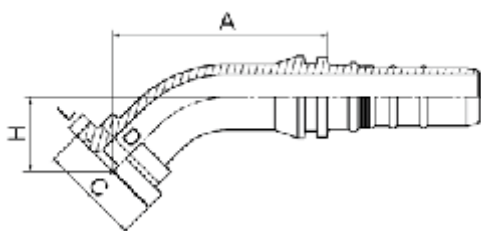
АРТИКУЛ	РЕЗЬБА E	РУКАВ		ВНЕШ. ДИАМЕТР ТРУБКИ	O КОЛЬЦО	РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH			A	C	H	S2
ST20593-30-12	M30X2	20	12	20	O16.3X2.4	74.5	3	67.8	36
ST20593-36-12	M36X2	20	12	25	O20.3X2.4	74.5	3.2	67.8	46
ST20593-36-16	M36X2	25	16	25	O20.3X2.4	88.9	3.2	79.5	46
ST20593-42-16	M42X2	25	16	30	O25.3X2.4	88.9	5	80.5	50
ST20593-42-20	M42X2	32	20	30	O25.3X2.4	105.8	5	91.5	50
ST20593-52-20	M52X2	32	20	38	O33.3X2.4	105.8	6.5	86.5	60
ST20593-42-24	M42X2	40	24	30	O25.3X2.4	124.2	5	99	50
ST20593-52-24	M52X2	40	24	38	O33.3X2.4	124.2	6.5	104.5	60



ST87313

ФЛАНЕЦ SFL 3000 PSI
SAE FLANGE 3000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516
INTERLOCK

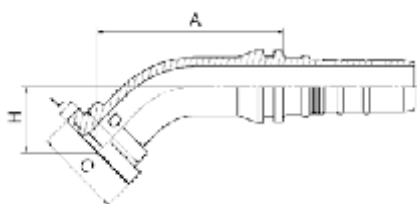
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST87313-12-12	3/4"	20	12	50	38.1	31.7	6.73
ST87313-16-12	1"	20	12	54	44.4	38	8
ST87313-12-16	3/4"	25	16	52	38.1	31.7	6.73
ST87313-16-16	1"	25	16	54.4	44.4	38	8
ST87313-20-16	1.1/4"	25	16	59.4	50.8	43	8
ST87313-16-20	1"	32	20	57	44.4	38	8
ST87313-20-20	1.1/4"	32	20	65.8	50.8	43	8
ST87313-24-20	1.1/2"	32	20	71.8	60.3	50	8
ST87313-32-20	2"	32	20	62	71.4	62	9.53
ST87313-24-24	1.1/2"	40	24	72.2	60.3	50	8
ST87313-32-24	2"	40	24	74.2	71.4	62	9.53
ST87313-24-32	1.1/2"	50	32	74	60.3	50	8
ST87313-32-32	2"	50	32	78.5	71.4	62	9.53



ST87343

ФЛАНЕЦ SFL 45° 3000 PSI
45° SAE FLANGE 3000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516
INTERLOCK

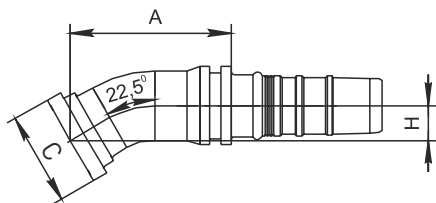
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87343-12-12	3/4"	20	12	85.8	38.1	37.1	28.9	6.73
ST87343-16-12	1"	20	12	85.8	44.4	38	28.9	8
ST87343-12-16	3/4"	25	16	96.1	38.1	37.1	29.7	6.73
ST87343-16-16	1"	25	16	96.1	44.4	38	29.7	8
ST87343-20-16	1.1/4"	25	16	96.1	50.8	43	29.7	8
ST87343-20-20	1.1/4"	32	20	108.8	50.8	43	33.8	8
ST87343-20-20(45)	1.1/4"	32	20	121	50.8	43	45	8
ST87343-24-20	1.1/2"	32	20	110.2	60.3	50	35.2	8
ST87343-24-24	1.1/2"	40	24	123.7	60.3	50	39.1	8
ST87343-24-24(85)	1.1/2"	40	24	170	60.3	50	85	8
ST87343-32-24	2"	40	24	123.7	71.4	62	39.1	9.53
ST87343-32-32	2"	50	32	148.3	71.4	62	46.3	9.53



ST87363

ФЛАНЕЦ SFL 60° Interlock 3000 PSI

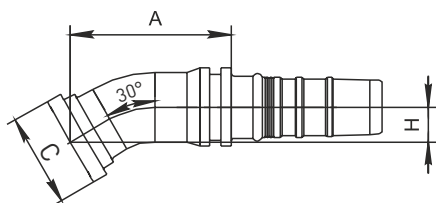
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87363-16-12	1"	20	12	87	44.4	38	40	8
ST87363-16-16	1"	25	16	95	44.4	38	44	8
ST87363-20-20	1.1/4"	32	20	116	50.8	43	54	8
ST87363-24-20	1.1/2"	32	20	116	60.3	50	54	8
ST87363-24-24	1.1/2"	40	24	133	60.3	50	63	8



ST87323

ФЛАНЕЦ SFL, 22,5° INTERLOCK
3000 PSI

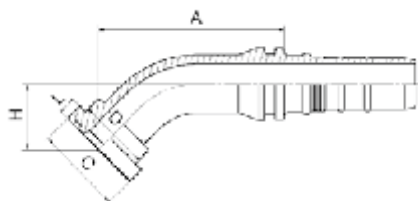
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87323-16-16	1"	25	16	84	44.4	38	13	8
ST87323-24-24	1.1/2"	40	24	116	60.3	50	18	8



ST87333

ФЛАНЕЦ SFL, 30° INTERLOCK 3000 PSI

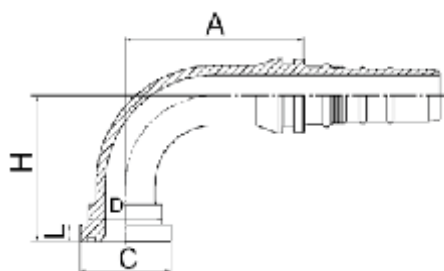
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87333-16-16	1"	25	16	80	44.4	38	19	8
ST87333-20-20	1.1/4"	32	20	106	50.8	43	23	8
ST87333-24-20	1.1/2"	32	20	106	60.3	50	23	8
ST87333-32-24	2"	40	24	121	71.4	62	26	9.53
ST87333-32-32	2"	50	32	148	71.4	62	34	9.53



ST87373

ФЛАНЕЦ SFL 67,5° Interlock 3000 PSI

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87373-16-16	1"	25	16	95	44.4	38	51	8
ST87373-20-20	1.1/4"	32	20	116	50.8	43	63	8
ST87373-24-20	1.1/2"	32	20	116	60.3	50	63	8
ST87373-24-24	1.1/2"	40	24	132	60.3	50	73	8

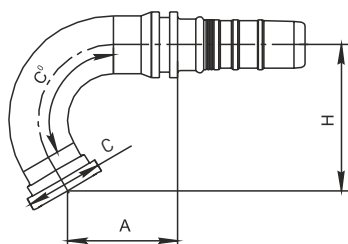


ST87393

ФЛАНЕЦ SFL 90° 3000 PSI 90°
SAE FLANGE 3000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516
INTERLOCK

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87393-12-12	3/4"	20	12	75	38.1	31.7	62	6.73
ST87393-12-16	3/4"	25	16	89	38.1	31.7	70	6.73
ST87393-16-12	1"	20	12	75	44.4	38	62	8
ST87393-16-12(130)	1"	20	12	75	44.4	38	130	8
ST87393-16-16	1"	25	16	88.9	44.4	38	67.5	8
ST87393-16-20	1"	32	20	109	44.4	38	87	8
ST87393-20-16	1.1/4"	25	16	88.9	50.8	43	67.5	8
ST87393-20-16(97)	1.1/4"	25	16	88.9	50.8	43	97	8
ST87393-20-20	1.1/4"	32	20	105.8	50.8	43	78.5	8
ST87393-20-20(150)	1.1/4"	32	20	105.8	50.8	43	150	8

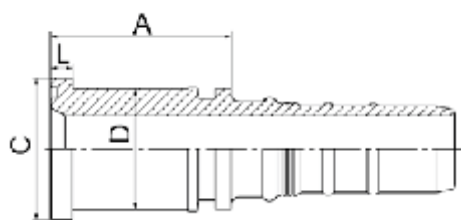
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87393-24-20	1.1/2"	32	20	105.8	60.3	50	80.5	8
ST87393-24-24	1.1/2"	40	24	123.2	60.3	50	94	8
ST87393-24-24(150)	1.1/2"	40	24	123.2	60.3	50	150	8
ST87393-24-32	1.1/2"	50	32	151	60.3	50	129	8
ST87393-32-20	2"	32	20	109	71.4	62	92	9.53
ST87393-32-24	2"	40	24	123.2	71.4	62	94	9.53
ST87393-32-32	2"	50	32	150.3	71.4	62	114.3	9.53
ST87393-40-32	2.1/2"	50	32	150.3	84.1	74	114.3	9.53



ST87303

ФЛАНЕЦ SFL 105°-135°
Interlock 3000 PSI

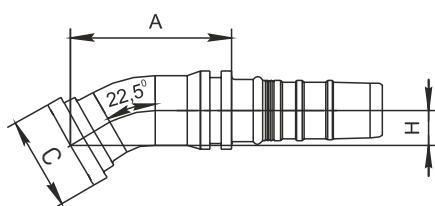
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ					
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	C°	A	C	D	H	L
ST87303-110-16-16	1"	25	16	110	100	44.4	38	84	8
ST87303-110-20-16	1.1/4"	25	16	110	103	50.8	43	84	8
ST87303-110-24-20	1.1/2"	32	20	110	110	60.3	50	105	8
ST87303-110-24-24	1.1/2"	40	24	110	111	60.3	50	121	8



ST87613

ФЛАНЕЦ SFS 6000 PSI
SAE FLANGE 6000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516
INTERLOCK

Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры			
		Усл. внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	L
ST87613-12-12	3/4"	20	12	53	41.3	32	8.76
ST87613-16-12	1"	20	12	58	47.6	38	9.53
ST87613-12-16	3/4"	25	16	77	41.3	32	8.76
ST87613-16-16	1"	25	16	59.4	47.6	38	9.53
ST87613-20-16	1.1/4"	25	16	67.4	54	44	10.29
ST87613-16-20	1"	32	20	92	47.6	38	9.53
ST87613-20-20	1.1/4"	32	20	69.8	54	44	10.29
ST87613-20-24	1.1/4"	40	24	74.7	54	44	10.29
ST87613-24-20	1.1/2"	32	20	78.8	63.5	51	12.57
ST87613-24-24	1.1/2"	40	24	78.7	63.5	51	12.57
ST87613-32-24	2"	40	24	91.2	79.4	67	12.57
ST87613-24-32	1.1/2"	50	32	94	63.5	51	12.57
ST87613-32-32	2"	50	32	91	79.4	67	12.57



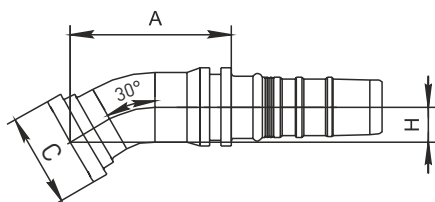
ST87623

ФЛАНЕЦ SFS, 22,5° Interlock 6000 PSI

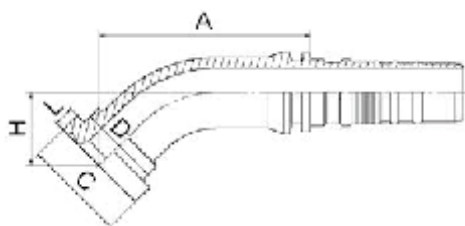
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл. внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87623-16-16	1"	25	16	84	47.6	38	13	14.3
ST87623-20-20	1.1/4"	32	20	102	54	44	16	10.29
ST87623-20-20(70)	1.1/4"	32	20	232	54	44	70	10.29
ST87623-24-24	1.1/2"	40	24	116	63.5	50.8	18	14.3

ST87633

ФЛАНЕЦ SFS, 30° Interlock 6000 PSI



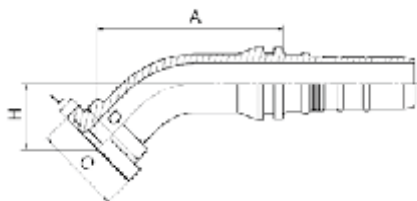
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл. внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87633-12-12	3/4"	20	12	83	41.3	32	17	8.76
ST87633-12-16	3/4"	25	16	88	41.3	32	19	8.76
ST87633-12-16(40)	3/4"	25	16	125	41.3	32	40	8.76
ST87633-16-16	1"	25	16	88	47.6	38	19	14.3
ST87633-16-16(30)	1"	25	16	108	47.6	38	30	14.3
ST87633-16-16(47)	1"	25	16	137	47.6	38	47	14.3
ST87633-20-16	1.1/4"	25	16	92	54	44	21	10.29
ST87633-20-20	1.1/4"	32	20	106	54	44	23	10.29
ST87633-20-20(38)	1.1/4"	32	20	133	54	44	38	10.29
ST87633-20-20(50)	1.1/4"	32	20	154	54	44	50	10.29
ST87633-24-20	1.1/2"	32	20	111	63.5	50.8	25	14.3
ST87633-24-24	1.1/2"	40	24	121	63.5	50.8	26	14.3
ST87633-24-24(70)	1.1/2"	40	24	197	63.5	50.8	70	14.3
ST87633-32-32	2"	50	32	148	71.4	62	34	9.53
ST87633-32-32(62)	2"	50	32	197	71.4	62	62	9.53



ST87643

ФЛАНЕЦ SFS 45° 6000 PSI
45° SAE FLANGE 6000 PSI
ISO 12151-3-SAE J516
INTERLOCK

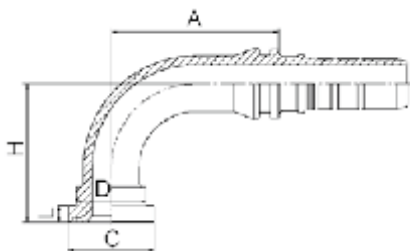
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр. диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87643-12-12	3/4"	20	12	88.7	41.3	32	31.8	8.76
ST87643-12-12(35)	3/4"	20	12	93	41.3	32	35	8.76
ST87643-12-12(40)	3/4"	20	12	98	41.3	32	40	8.76
ST87643-12-12(53)	3/4"	20	12	11	41.3	32	53	8.76
ST87643-12-12(83)	3/4"	20	12	141	41.3	32	83	8.76
ST87643-16-12	1"	20	12	90.8	47.6	38	33.2	9.53
ST87643-16-12(44)	1"	20	12	102	47.6	38	44	9.53
ST87643-16-12(54)	1"	20	12	112	47.6	38	54	9.53
ST87643-12-16	3/4"	25	16	94	41.3	32	31	8.76
ST87643-12-16(47)	3/4"	25	16	110	41.3	32	47	8.76
ST87643-12-16(53)	3/4"	25	16	116	41.3	32	53	8.76
ST87643-16-16	1"	25	16	101.1	47.6	38	34.7	9.53
ST87643-16-16(41)	1"	25	16	104	47.6	38	41	9.53
ST87643-16-16(50)	1"	25	16	113	47.6	38	50	9.53
ST87643-16-20	1"	32	20	114	47.6	38	38	9.53
ST87643-20-16	1.1/4"	25	16	103.9	54	44	37.5	10.29
ST87643-20-16(50)	1.1/4"	25	16	113	54	44	50	10.29
ST87643-20-16(74)	1.1/4"	25	16	137	54	44	74	10.29
ST87643-20-20	1.1/4"	32	20	116.6	54	44	41.5	10.29
ST87643-20-20(45)	1.1/4"	32	20	121	54	44	45	10.29
ST87643-20-20(60)	1.1/4"	32	20	136	54	44	60	10.29
ST87643-24-20	1.1/2"	32	20	120.1	63.5	51	45.1	12.57
ST87643-24-20(64)	1.1/2"	32	20	140	63.5	51	64	12.57
ST87643-24-24	1.1/2"	40	24	134.6	63.5	51	49	12.57
ST87643-24-24(70)	1.1/2"	40	24	155	63.5	51	70	12.57
ST87643-24-24(80)	1.1/2"	40	24	165	63.5	51	80	12.57
ST87643-32-24	2"	40	24	140.2	79.4	67	54.7	12.57
ST87643-32-24(70)	2"	40	24	155	79.4	67	70	12.57
ST87643-32-32	2"	50	32	163.3	79.4	67	61.9	12.57
ST87643-32-32(70)	2"	50	32	172	79.4	67	70	12.57



ST87663

ФЛАНЕЦ SFS 60° Interlock 6000 PSI

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87663-12-12	3/4"	20	12	87	41.3	32	40	8.76
ST87663-12-16	3/4"	25	16	95	41.3	32	44	8.76
ST87663-16-16	1"	25	16	95	47.6	38	44	14.3
ST87663-16-20	1"	32	20	116	47.6	38	54	14.3
ST87663-16-20(60)	1"	32	20	120	47.6	38	60	14.3
ST87663-20-20	1.1/4"	32	20	116	54	44	54	10.29
ST87663-20-20(170)	1.1/4"	32	20	183	54	44	170	10.29
ST87663-20-20(90)	1.1/4"	32	20	137	54	44	90	10.29
ST87663-20-20(60)	1.1/4"	32	20	120	54	44	60	10.29
ST87663-20-20(84)	1.1/4"	32	20	133	54	44	84	10.29
ST87663-24-24	1.1/2"	40	24	133	63.5	50.8	63	14.3
ST87663-32-32	2"	50	32	162	79.4	67	81	12.57

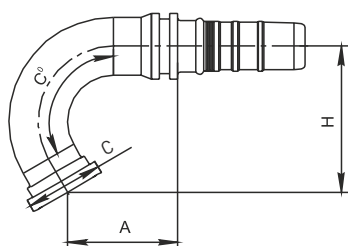


ST87693

ФЛАНЕЦ SFS 90° 6000 PSI
 90° SAE FLANGE 6000 PSI
 ISO 12151-3-SAE J516
 INTERLOCK

Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл. внутр. диаметр/ DN	Ном./ DASH	A	C	D	H	L
ST87693-12-12	3/4"	20	12	75	41.3	32	66	8.76
ST87693-12-12(86)	3/4"	20	12	75	41.3	32	86	8.76
ST87693-12-12(108)	3/4"	20	12	75	41.3	32	108	8.76
ST87693-12-12(150)	3/4"	20	12	75	41.3	32	150	8.76
ST87693-16-12	1"	20	12	75	47.6	38	68	9.53
ST87693-16-12(86)	1"	20	12	75	47.6	38	86	9.53
ST87693-16-12(102)	1"	20	12	75	47.6	38	102	9.53
ST87693-16-12(140)	1"	20	12	75	47.6	38	140	9.53
ST87693-20-12	1.1/4"	20	12	75	54	44	66	10.29
ST87693-12-16	3/4"	20	12	88.9	41.3	32	70	8.76
ST87693-12-16(78)	3/4"	20	12	88.9	41.3	32	78	8.76
ST87693-12-16(86)	3/4"	20	12	88.9	41.3	32	86	8.76
ST87693-12-16(110)	3/4"	20	12	88.9	41.3	32	110	8.76
ST87693-12-16(130)	3/4"	20	12	88.9	41.3	32	130	8.76
ST87693-12-16(150)	3/4"	20	12	88.9	41.3	32	150	8.76
ST87693-16-16	1"	25	16	88.9	47.6	38	73.5	9.53
ST87693-16-16(80)	1"	25	16	88.9	47.6	38	80	9.53
ST87693-16-16(86)	1"	25	16	88.9	47.6	38	86	9.53
ST87693-16-16(100)	1"	25	16	88.9	47.6	38	100	9.53
ST87693-16-16(110)	1"	25	16	88.9	47.6	38	110	9.53
ST87693-16-16(120)	1"	25	16	88.9	47.6	38	120	9.53
ST87693-16-16(130)	1"	25	16	88.9	47.6	38	130	9.53
ST87693-16-16(140)	1"	25	16	88.9	47.6	38	140	9.53
ST87693-16-16(150)	1"	25	16	88.9	47.6	38	150	9.53
ST87693-16-16(175)	1"	25	16	88.9	47.6	38	175	9.53
ST87693-16-16(180)	1"	25	16	88.9	47.6	38	180	9.53
ST87693-16-16(260)	1"	25	16	88.9	47.6	38	260	9.53
ST87693-16-16(270)	1"	25	16	88.9	47.6	38	270	9.53
ST87693-16-16(280)	1"	25	16	88.9	47.6	38	280	9.53
ST87693-16-16(320)	1"	25	16	88.9	47.6	38	320	9.53
ST87693-16-16(414)	1"	25	16	88.9	47.6	38	414	9.53
ST87693-16-16(135)	1"	25	16	88.9	47.6	38	135	9.53

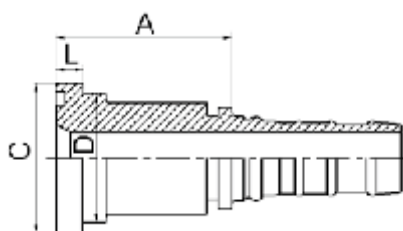
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ. ВНУТР. ДИАМЕТР/ DN	НОМ./ DASH	A	C	D	H	L
ST87693-20-16	1.1/4"	25	16	88.9	54	44	78.5	10.29
ST87693-20-16(100)	1.1/4"	25	16	88.9	54	44	100	10.29
ST87693-20-16(120)	1.1/4"	25	16	88.9	54	44	120	10.29
ST87693-20-16(180)	1.1/4"	25	16	88.9	54	44	180	10.29
ST87693-20-16(260)	1.1/4"	25	16	88.9	54	44	260	10.29
ST87693-20-16(320)	1.1/4"	25	16	88.9	54	44	320	10.29
ST87693-16-20	1"	32	20	105.8	47.6	38	87	14.3
ST87693-16-20(120)	1"	32	20	105.8	47.6	38	120	14.3
ST87693-20-20	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	86.5	10.29
ST87693-20-20(100)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	100	10.29
ST87693-20-20(110)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	110	10.29
ST87693-20-20(120)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	120	10.29
ST87693-20-20(130)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	130	10.29
ST87693-20-20(140)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	140	10.29
ST87693-20-20(150)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	150	10.29
ST87693-20-20(170)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	170	10.29
ST87693-20-20(180)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	180	10.29
ST87693-20-20(200)	1.1/4"	32	20	105.8	54	44	200	10.29
ST87693-24-20	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	51	89.5	12.57
ST87693-24-20(120)	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	51	120	12.57
ST87693-24-20(140)	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	51	140	12.57
ST87693-20-24	1.1/4"	40	24	124.2	54	44	101	10.29
ST87693-20-24(120)	1.1/4"	40	24	124.2	54	44	120	10.29
ST87693-20-24(160)	1.1/4"	40	24	124.2	54	44	160	10.29
ST87693-24-24	1.1/2"	40	24	124.2	63.5	51	103	12.57
ST87693-24-24(120)	1.1/2"	40	24	124.2	63.5	51	120	12.57
ST87693-24-24(140)	1.1/2"	40	24	124.2	63.5	51	140	12.57
ST87693-24-24(165)	1.1/2"	40	24	124.2	63.5	51	165	12.57
ST87693-32-24	2"	40	24	124.2	79.4	67	103	12.57
ST87693-32-24(140)	2"	40	24	124.2	79.4	67	140	12.57
ST87693-32-32	2"	50	32	150.3	79.4	67	123.3	12.57
ST87693-32-32(150)	2"	50	32	150.3	79.4	67	150	12.57



ST87603

ФЛАНЕЦ SFS 105°-135°
Interlock 6000 PSI

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ					
		УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	C°	A	C	D	H	L
ST87603-105-20-20	1.1/4"	32	20	105	108	54	43	101	14.3
ST87603-130-20-20	1.1/4"	32	20	130	103	54	43	117	14.3
ST87603-110-24-24	1.1/2"	40	24	110	113	63.5	50.8	121	14.3



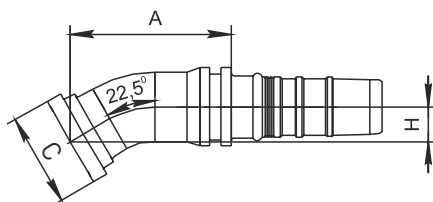
ST87913

ФЛАНЕЦ CAT 9000 PSI
SAE FLANGE 9000 PSI
INTERLOCK

АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST87913-12-12	3/4"	20	12	58.5	41.3	31.7	14.3
ST87913-16-12	1"	20	12	63	47.6	38	14.3
ST87913-16-16	1"	25	16	64.4	47.6	38	14.3
ST87913-20-16	1.1/4"	25	16	66.8	54	43	14.3
ST87913-20-20	1.1/4"	32	20	73.8	54	43	14.3
ST87913-24-20	1.1/2"	32	20	80.6	63.5	50.8	14.3
ST87913-20-24	1.1/4"	40	24	80.7	54	43	14.3
ST87913-24-24	1.1/2"	40	24	80.7	63.5	50.8	14.3
ST87913-32-24	2"	40	24	85	79.4	67	12.57
ST87913-32-32	2"	50	32	109	79.4	67	12.57

ST87923

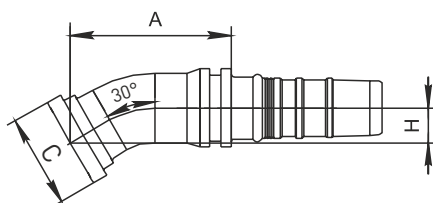
ФЛАНЕЦ SFCat, 22,5° Interlock



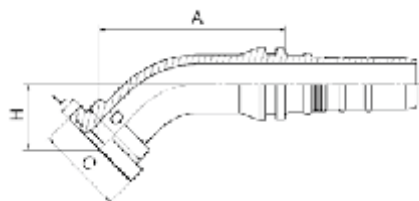
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87923-12-12	3/4"	20	12	80	41.3	32	12	8.76
ST87923-16-12	1"	20	12	80	47.6	38	12	14.3
ST87923-16-16	1"	25	16	84	47.6	38	13	14.3
ST87923-20-16	1.1/4"	25	16	89	54	44	15	10.29
ST87923-20-20	1.1/4"	32	20	102	54	44	16	10.29
ST87923-24-20	1.1/2"	32	20	106	63.5	50.8	18	14.3

ST87933

ФЛАНЕЦ SFCat, 30° Interlock



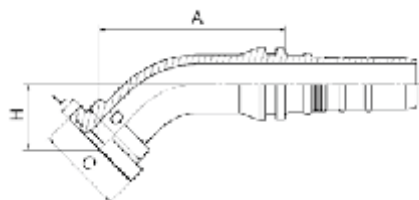
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST87933-12-12	3/4"	20	12	83	41.3	32	17	8.76
ST87933-16-12	1"	20	12	83	47.6	38	17	14.3
ST87933-16-16	1"	25	16	88	47.6	38	19	14.3
ST87933-20-16	1.1/4"	25	16	92	54	44	21	10.29
ST87933-20-20	1.1/4"	32	20	106	54	44	23	10.29
ST87933-24-20	1.1/2"	32	20	111	63.5	50.8	25	14.3
ST87933-24-24	1.1/2"	40	24	121	63.5	50.8	26	14.3
ST87933-32-32	2"	50	32	148	79.4	67	34	12.57



ST87943

ФЛАНЕЦ CAT 45° 9000 PSI
45° SAE FLANGE 9000 PSI
INTERLOCK

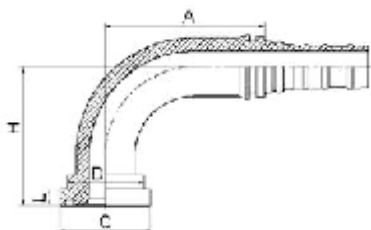
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87943-12-12	3/4"	20	12	92.6	41.3	31.7	35.6	14.3
ST87943-16-12	1"	20	12	93.7	47.6	38	36.7	14.3
ST87943-16-16	1"	25	16	103.9	47.6	38	37.5	14.3
ST87943-20-16	1.1/4"	25	16	104.6	54	43	38.2	14.3
ST87943-20-20	1.1/4"	32	20	117.3	54	43	42.3	14.3
ST87943-24-20	1.1/2"	32	20	118	63.5	50.8	43	14.3
ST87943-24-24	1.1/2"	40	24	132.5	63.5	50.8	46.9	14.3
ST87943-32-24	2"	40	24	136	79.4	67	51	12.57
ST87943-32-32	2"	50	32	158	79.4	67	56	12.57



ST87963

ФЛАНЕЦ SFCat 60° Interlock

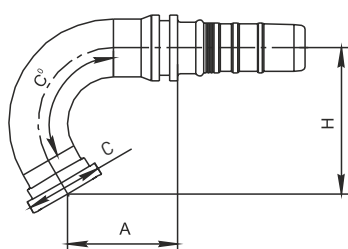
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87963-12-12	3/4"	20	12	87	41.3	32	40	8.76
ST87963-16-16	1"	25	16	95	47.6	38	44	14.3
ST87963-20-16	1.1/4"	25	16	98	54	44	48	10.29
ST87963-20-20	1.1/4"	32	20	116	54	44	54	10.29
ST87963-24-20	1.1/2"	32	20	119	63.5	50.8	59	14.3
ST87963-24-24	1.1/2"	40	24	133	63.5	50.8	63	14.3



ST87993

ФЛАНЕЦ CAT 90° 9000 PSI
90° SAE FLANGE 9000 PSI
INTERLOCK

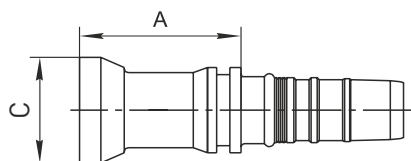
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST87993-12-12	3/4"	20	12	75	41.3	31.7	71.5	14.3
ST87993-12-12(120)	3/4"	20	12	75	41.3	31.7	120	14.3
ST87993-16-12	1"	20	12	75	47.6	38	73	14.3
ST87993-16-12(140)	1"	20	12	75	47.6	38	140	14.3
ST87993-16-16	1"	25	16	88.9	47.6	38	78.5	14.3
ST87993-16-16(130)	1"	25	16	88.9	47.6	38	130	14.3
ST87993-20-16	1.1/4"	25	16	88.9	54	43	79.5	14.3
ST87993-20-20	1.1/4"	32	20	105.8	54	43	90.5	14.3
ST87993-20-20(150)	1.1/4"	32	20	105.8	54	43	150	14.3
ST87993-24-20	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	50.8	91.5	14.3
ST87993-24-20(120)	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	50.8	120	14.3
ST87993-24-20(140)	1.1/2"	32	20	105.8	63.5	50.8	140	14.3
ST87993-24-24	1.1/2"	40	24	124.2	63.5	50.8	105	14.3
ST87993-24-24(110)	1.1/2"	40	24	124.2	63.5	50.8	110	14.3
ST87993-32-32	2"	50	32	151	79.4	67	129	12.57



ST87903

ФЛАНЕЦ SFCat 105°-135°
Interlock

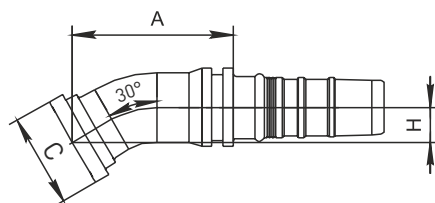
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры					
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	C°	A	C	D	H	L
ST87903-105-24-24	1.1/2"	40	24	105	114	63.5	50.8	117	14.3
ST87903-110-24-24	1.1/2"	40	24	110	113	63.5	50.8	121	14.3



ST88513

ФЛАНЕЦ SFTerex Interlock

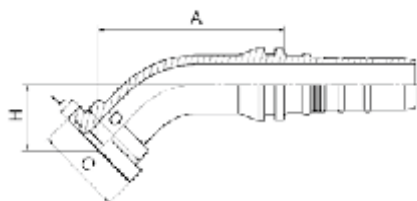
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ			
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	L
ST88513-20-20	1.1/4"	32	20	97	57		
ST88513-24-24	1.1/2"	40	24	110	68		
ST88513-24-32	1.1/2"	50	32	114	68		
ST88513-32-32	2"	50	32	119	83		



ST88533

ФЛАНЕЦ SFTerex, 30° Interlock

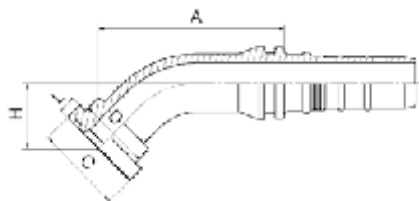
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST88533-20-20	1.1/4"	32	20	115	57		28	
ST88533-24-24	1.1/2"	40	24	134	68		34	
ST88533-32-32	2"	50	32	170	83		46	



ST88543

ФЛАНЕЦ SFTerex 45° Interlock

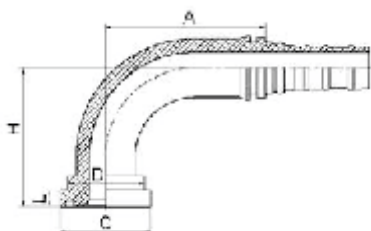
АРТИКУЛ	РАЗМЕР ФЛАНЦА	РУКАВ		РАЗМЕРЫ				
		УСЛ.ВНУТР. ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	A	C	D	H	L
ST88543-20-20	1.1/4"	32	20	121	57		45	
ST88543-24-24	1.1/2"	40	24	140	68		55	
ST88543-32-32	2"	50	32	176	83		74	



ST88563

ФЛАНЕЦ SFTerex 60° Interlock

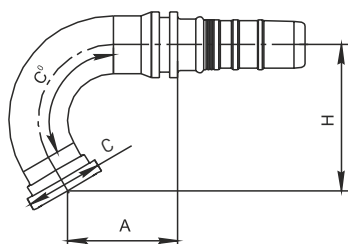
Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST88563-20-20	1.1/4"	32	20	121	57		63	
ST88563-24-24	1.1/2"	40	24	140	68		76	
ST88563-32-32	2"	50	32	175	83		103	



ST88593

ФЛАНЕЦ SFTerex 90° Interlock

Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры				
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	A	C	D	H	L
ST88593-20-20	1.1/4"	32	20	109	57		97	
ST88593-24-24	1.1/2"	40	24	124	68		116	
ST88593-24-32	1.1/2"	50	32	151	68		139	
ST88593-32-32	2"	50	32	151	83		154	



ST88503

ФЛАНЕЦ SFTerex 105°-135°
Interlock

Артикул	Размер фланца	Рукав		Размеры					
		Усл.внутр.диаметр/DN	Ном./DASH	C°	A	C	D	H	L
ST88503-110-32-32	2"	50	32	110	122	83		216	
ST88503-110-20-20	1.1/4"	32	20	110	109	57		114	
ST88503-135-24-24	1.1/2"	40	24	135	107	68		186	
ST88503-135-32-32	2"	50	32	135	111	83		241	



ST90013

ДВОЙНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
DOUBLE CONNECTOR

АРТИКУЛ	РУКАВ		РАЗМЕРЫ
	УСЛ.ВНУТР.ДИАМЕТР/DN	НОМ./DASH	L
ST90013-12	20	12	119
ST90013-16	25	16	150
ST90013-20	32	20	194
ST90013-24	40	24	223
ST90013-32	50	32	235

630099, Россия, г. Новосибирск,
ул. Семьи Шамшиных, 12
тел.: +7 (383) 325-25-30
info@sibirteh.com
www.sibirteh.com