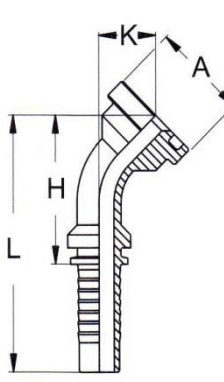
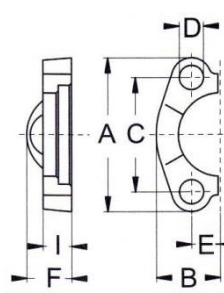


FLANGIA 45° SAE J518 - 6000 PSI - INTERA
45° SAE J518 FLANGE - 6000 PSI - ONE PIECE

SFS 45	Codice Code	Diametro Interno Tubo Hose Internal Diameter				Flangia Flange	Dimensioni mm Dimensions mm			
		DN	mm	SIZE	Inch.		H	L	K	A
			SFS4-08-08	12	12,7		08	1/2"	1/2"	63
SFS4-08-12	12	12,7	08	1/2"	3/4"	68,5	101,5	29	41,3	
SFS4-10-08	16	15,9	10	5/8"	1/2"	76	112	23,5	31,7	
SFS4-10-12	16	15,9	10	5/8"	3/4"	81,5	117,5	29,5	41,3	
SFS4-12-08	20	19,1	12	3/4"	1/2"	83	124	29,5	31,7	
SFS4-12-12	20	19,1	12	3/4"	3/4"	89,5	130,5	36	41,3	
SFS4-12-16	20	19,1	12	3/4"	1"	95,5	136,5	41,5	47,6	
SFS4-16-12	25	25,4	16	1"	3/4"	108,5	163,5	40,5	41,3	
SFS4-16-16	25	25,4	16	1"	1"	112	167	44	47,6	
SFS4-16-20	25	25,4	16	1"	1.1/4"	116,5	171,5	48,5	54	
SFS4-20-16	32	31,8	20	1.1/4"	1"	134	195	50,5	47,6	
SFS4-20-20	32	31,8	20	1.1/4"	1.1/4"	138,5	200	55	54	
SFS4-20-24	32	31,8	20	1.1/4"	1.1/2"	143	203,5	59	63,5	
SFS4-24-24	40	38,1	24	1.1/2"	1.1/2"	162,5	233	58,5	63,5	
SFS4-24-32	40	38,1	24	1.1/2"	2"	166	244	70	79,4	
SFS4-32-32	50	50,8	32	2"	2"	212,5	289	73,5	79,4	

SEMIFLANGIA SAE J518 - 6000 PSI
SAE J518 SPLIT FLANGE HALF - 6000 PSI

SF6	Codice Code	Flangia Flange	Dimensioni mm Dimensions mm						
			A	B	C	D	E	F	I
	SF6-0800	1/2"	56,3	23,8	40,5	9	9,15	22	16
SF6-1200	3/4"	71,4	30,2	50,8	11	11,9	28	19	
SF6-1600	1"	80,9	34,9	57,2	13	13,9	33	24	
SF6-2000	1.1/4"	95,2	38,9	66,7	15	15,8	38	27	
SF6-2400	1.1/2"	112,7	47,6	79,4	17	18,2	43	30	
SF6-3200	2"	133,4	57,1	96,8	22	22,2	52	37	