

Kompresijas armatūra, SFS, 45° leņķis



Pieteikums platība
 Kompresijas armatūra HD 400 šļūtenēm
 Blīvējuma veids 1
 plakana blīvējums ar SF apaļa šķērsriezuma gredzenu
 Savienojums 1
 SAE atloku savienojums 6000 PSI
 Apzīmējums
 SFS
 Standarts
 SAE J518
 ISO 6162-1
 ISO 6162-2
 Saslēgšana
 ar fiksatoru pret izraušanu (Interlock)
 Piegādes apjoms
 Kompresijas nipelis + saspiežama aptvere
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Atloka izmērs	Ekspluatācijas spiediens bar	D mm	H mm	L1 mm	L2 mm
PA 713 SF6 45	12	8	1/2"	1/2"	420.0	31.8	7.7	95.5	23.0
PA 713 SF6 20 45	12	8	1/2"	3/4"	420.0	41.3	8.8	99.9	23.0
PA 716 SF6 13 45	16	10	5/8"	1/2"	420.0	31.8	7.7	114.0	21.5
PA 716 SF6 20 45	16	10	5/8"	3/4"	420.0	41.3	8.8	117.5	25.0
PA 716 SF6 25 45	16	10	5/8"	1"	420.0	47.6	9.5	121.0	29.0
PA 720 SF6 45	19	12	3/4"	3/4"	420.0	41.3	8.8	135.5	30.0
PA 720 SF6 45 L 52	19	12	3/4"	3/4"	420.0	41.3	8.8	217.0	52.0
PA 720 SF6 45 L 75	19	12	3/4"	3/4"	420.0	41.3	8.8	252.0	75.0
PA 720 SF6 45 L 100	19	12	3/4"	3/4"	420.0	41.3	8.8	268.0	100.0
PA 720 SF6 25 45	19	12	3/4"	1"	420.0	47.6	9.6	139.5	34.5
PA 725 SF6 20 45	25	16	1"	3/4"	420.0	41.3	8.8	164.0	36.5
PA 725 SF6 45	25	16	1"	1"	420.0	47.6	9.6	164.0	33.5
PA 725 SF6 32 45	25	16	1"	1.1/4"	420.0	54.0	10.4	169.0	38.5
PA 732 SF6 25 45 S	31	20	1.1/4"	1"	420.0	47.6	9.5	173.5	38.0
PA 732 SF6 25 45	31	20	1.1/4"	1"	420.0	47.6	9.6	175.5	38.0
PA 732 SF6 45 S	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420.0	54.0	10.3	187.0	44.0
PA 732 SF6 45	31	20	1.1/4"	1.1/4"	420.0	54.0	10.4	191.0	41.5
PA 732 SF6 40 45 S	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420.0	63.5	12.6	191.5	47.5
PA 732 SF6 40 45	31	20	1.1/4"	1.1/2"	420.0	63.5	12.6	197.0	47.5
PA 740 SF6 32 45	38	24	1.1/2"	1.1/4"	420.0	54.0	10.4	217.5	51.5
PA 740 SF6 45	38	24	1.1/2"	1.1/2"	420.0	63.5	12.6	222.0	49.0
PA 740 SF6 50 45	38	24	1.1/2"	2"	420.0	79.4	12.6	236.0	61.0
PA 750 SF6 45	51	32	2"	2"	420.0	79.4	12.6	274.0	56.0