



Pieteikums platība  
Kompresijas armatūra HD 400 šļūtenēm  
Blīvējuma veids 1  
plakanais 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
PA 713 SF6	12	8	1/2"	1/2"	420.0	31.8	7.7	90.4
PA 713 SF6 20	12	8	1/2"	3/4"	420.0	41.3	8.8	93.9
PA 716 SF6 13	16	10	5/8"	1/2"	420.0	31.8	7.7	108.0
PA 716 SF6 20	16	10	5/8"	3/4"	420.0	41.3	8.8	102.0
PA 716 SF6 25	16	10	5/8"	1"	420.0	47.6	9.5	103.0
PA 720 SF6	19	12	3/4"	3/4"	420.0	41.3	8.8	124.5
PA 720 SF6 25	19	12	3/4"	1"	420.0	47.6	9.6	129.0
PA 725 SF6 20	25	16	1"	3/4"	420.0	41.3	8.8	134.0
PA 725 SF6	25	16	1"	1"	420.0	47.6	9.6	146.5
PA 725 SF6 32	25	16	1"	1.1/4"	420.0	54.0	10.4	151.0
PA 732 SF6 25	31	20	1,1/4"	1"	420.0	47.6	9.6	149.0
PA 732 SF6 S	31	20	1,1/4"	1.1/4"	420.0	54.0	10.3	147.6
PA 732 SF6	31	20	1,1/4"	1.1/4"	420.0	54.0	10.5	162.5
PA 732 SF6 25 S	31	20	1,1/4"	1"	420.0	47.6	9.5	149.0
PA 732 SF6 40 S	31	20	1,1/4"	1.1/2"	420.0	63.5	12.6	162.0
PA 732 SF6 40	31	20	1,1/4"	1.1/2"	420.0	63.5	12.7	167.0
PA 740 SF6 32	38	24	1,1/2"	1.1/4"	420.0	54.0	10.4	162.0
PA 740 SF6	38	24	1,1/2"	1.1/2"	420.0	63.5	12.7	183.5
PA 740 SF6 50	38	24	1,1/2"	2"	420.0	79.4	12.7	188.0
PA 750 SF6	51	32	2"	2"	420.0	79.4	12.6	233.0