

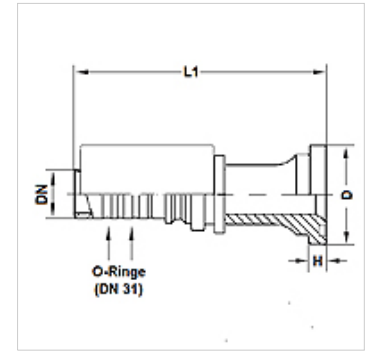
PA 800 SF6

Kompresijas armatūra, SFS

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Kompresijas armatūra HD 800 šļūtenēm
Savienojums 1	SAE atloku savienojums 6000 PSI
Blīvējuma veids 1	plakanais blīvējums ar SF apaļa šķērsriezuma gredzenu
Standarts	SAE J518 ISO 6162-2
Apzīmējums	SFS
Saslēgšana	ar fiksatoru pret izraušanu (Interlock)
Piegādes apjoms	Kompresijas nipelis + saspiežama aptvere
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Norāde

Labākam blīvējumam tiks apstrādāta armatūra ar izmēru 20 [DN31] ar 2 apaļā šķ. gredzeniem 27,3 mm x 2,4 mm (materiāls: EPDM). Šis blīvums tiek sasniegts ar šļūtenes sūces klasi 0 un armatūras savienojumu.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Atloka izmērs	D (mm)	H (mm)	L1 (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)
PA 820 SF6	19	12	3/4"	3/4"	41,3	8,8	110,6	500,0
PA 820 SF6 25	19	12	3/4"	1"	47,6	9,6	118,2	500,0
PA 825 SF6	25	16	1"	1"	47,6	9,6	134,0	500,0
PA 825 SF6 32	25	16	1"	1.1/4"	54,0	10,4	134,9	500,0
PA 832 SF6 25	31	20	1,1/4"	1"	47,6	9,6	166,4	500,0
PA 832 SF6	31	20	1,1/4"	1.1/4"	54,0	10,5	145,2	500,0