



Pieteikums platība
Kompresijas nipelis HD 100 līdz HD 400, KP, TE šļūtenēm
Blīvējuma veids 1
plakanais blīvējums ar SF apaļa šķērsriezuma gredzenu
Savienojums 1
SAE atloku savienojums 3000 PSI
Apzīmējums
SFL
Standarts
SAE J518
ISO 6162-1
ISO 6162-1
Materiāls
Nerūsējošais tērauds

Norādot

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Atloka izmērs	D mm	Ekspluatācijas spiediens bar	H mm
PN 13 SF VA	12	8	1/2"	1/2"	30.2	350.0	6.7
PN 13 SF 20 VA	12	8	1/2"	3/4"	38.1	350.0	6.7
PN 16 SF 13 VA	16	10	5/8"	1/2"	30.2	350.0	6.7
PN 16 SF 20 VA	16	10	5/8"	3/4"	38.1	350.0	6.7
PN 20 SF VA	19	12	3/4"	3/4"	38.1	350.0	6.7
PN 20 SF 25 VA	19	12	3/4"	1"	44.5	320.0	8.0
PN 25 SF VA	25	16	1"	1"	44.5	320.0	8.0
PN 25 SF 32 VA	25	16	1"	1.1/4"	50.8	280.0	8.0
PN 32 SF VA	31	20	1,1/4"	1.1/4"	50.8	280.0	8.0
PN 32 SF 40 VA	31	20	1,1/4"	1.1/2"	60.3	210.0	8.0
PN 40 SF VA	38	24	1,1/2"	1.1/2"	60.3	210.0	8.0
PN 40 SF 50 VA	38	24	1,1/2"	2"	71.4	210.0	9.5
PN 50 SF VA	51	32	2"	2"	71.4	210.0	9.5
PN 60 SF VA	60	40	2.3/8"	2.1/2"	84.1	175.0	9.5