



Pieteikums platība  
Kompresijas nipelis HD 100 līdz HD 400, KP, TE šļūtenēm  
Blīvējuma veids 1  
Savienojums ar griešanas gredzenu  
Savienojums 1  
Īscaurule  
Apzīmējums  
BEL  
Standarts  
ISO 8434-1  
Sērija  
Viegls  
Materiāls  
Nerūsējošais tērauds

## Norādot

Griešanas gredzena gala montāža jāveic ar rūdītām iepriekšējas montāžas iemavām (VOM...).

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptverī atbilstoši šļūtenes veidam.

Neizmantojiet jaunām konstrukcijām; mēs iesakām: PN...AOL...45 VA.

## Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Ekspluatācijas spiediens bar	D2 mm	L1 mm	L2 mm
PN 06 FL 04 45 VA	6	4	1/4"	250.0	6.0	79.8	22.0
PN 06 FL 45 VA	6	4	1/4"	250.0	8.0	89.8	22.0
PN 06 FL 08 45 VA	6	4	1/4"	250.0	10.0	94.8	22.5
PN 08 FL 45 VA	8	5	5/16"	250.0	10.0	94.3	25.0
PN 08 FL 10 45 VA	8	5	5/16"	250.0	12.0	88.8	24.0
PN 10 FL 08 45 VA	10	6	3/8"	250.0	10.0	93.8	24.5
PN 10 FL 45 VA	10	6	3/8"	250.0	12.0	88.8	24.5
PN 13 FL 45 VA	12	8	1/2"	250.0	15.0	100.8	27.5
PN 16 FL 45 VA	16	10	5/8"	160.0	18.0	107.0	34.0
PN 20 FL 45 VA	19	12	3/4"	160.0	22.0	129.0	41.5
PN 25 FL 45 VA	25	16	1"	100.0	28.0	150.5	47.0
PN 32 FL 45 VA	31	20	1,1/4"	100.0	35.0	208.0	68.0
PN 40 FL 45 VA	38	24	1,1/2"	100.0	42.0	206.0	68.0