

# PN SF6 90

Kompresijas nipelis, SFS, 90° leņķis

**HANSA FLEX**

OFICIĀLĀ LATVIJAS PĀRSTĀVNICĪBA



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 6000 PSI  
Apzīmējums  
SFS  
Standarts  
SAE J518  
ISO 6162-1  
ISO 6162-2  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
galvaniskais pārklājums

## Norādot

Lūdzu, izvēlieties piemēroto aptveri atbilstoši šļūtenes veidam.

## Produkts

Apzīmējums	DN	Izmērs	Collas	Atloka izmērs	D mm	Ekspluatācijas spiediens bar	H mm	L1 mm	L2 mm
PN 13 SF6 90	12	8	1/2"	1/2"	31.8	420.0	7.8	71.5	44.5
PN 13 SF6 20 90	12	8	1/2"	3/4"	41.3	420.0	8.8	71.5	52.5
PN 16 SF6 13 90	16	10	5/8"	1/2"	31.8	420.0	7.8	91.0	60.0
PN 16 SF6 20 90	16	10	5/8"	3/4"	41.3	420.0	8.8	87.0	59.0
PN 16 SF6 25 90	16	10	5/8"	1"	47.6	420.0	9.6	106.0	72.0
PN 20 SF6 13 90	19	12	3/4"	1/2"	31.8	420.0	7.8	97.0	61.0
PN 20 SF6 90	19	12	3/4"	3/4"	41.3	420.0	8.8	99.0	61.0
PN 20 SF6 25 90	19	12	3/4"	1"	47.6	420.0	9.6	99.0	67.0
PN 25 SF6 20 90	25	16	1"	3/4"	41.3	420.0	8.8	115.0	67.0
PN 25 SF6 90	25	16	1"	1"	47.6	420.0	9.6	126.0	74.5
PN 25 SF6 32 90	25	16	1"	1.1/4"	54.0	420.0	10.4	126.0	81.5
PN 32 SF6 90 L 80	31	20	1,1/4"	1.1/4"	54.0	420.0	10.4	150.5	80.0
PN 32 SF6 25 90	31	20	1,1/4"	1"	47.6	420.0	9.6	134.0	79.0
PN 32 SF6 90	31	20	1,1/4"	1.1/4"	54.0	420.0	10.4	150.5	90.5
PN 32 SF6 40 90	31	20	1,1/4"	1.1/2"	63.5	420.0	12.7	150.5	99.0
PN 40 SF6 32 90 L 120	38	24	1,1/2"	1.1/4"	54.0	420.0	10.4	155.0	120.0
PN 40 SF6 90	38	24	1,1/2"	1.1/2"	63.5	420.0	12.7	175.5	108.5
PN 40 SF6 50 90	38	24	1,1/2"	2"	79.4	420.0	12.7	175.5	124.5
PN 50 SF6 90	51	32	2"	2"	79.4	420.0	12.7	219.5	140.0