

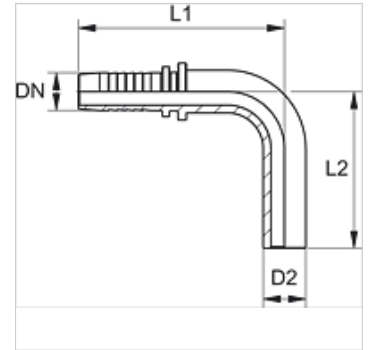
# PN FL 90 VA

Nippelotsik, BEL W90°

**HANSA FLEX**

## Omadused

Rakendusvaldkond	Nippelotsik HD 100- kuni HD 400-, KP-, TE-voolikutele
Ühendus 1	Torulitmik
Tihenditüüp 1	Lõikekettahend
Lühend	BEL
Tavaline	ISO 8434-1
Ehitusseeria	Kerge
Materjal	Roostevaba teras



## Vihje

Lõikerõnga otsa peab monteerima tugevdatud eelpaigaldustoel (VOM...).

Valige sobiv ühendus voolikutüübi järgi.

Mitte kasutada uutes konstruktsioonides; meie soovitus: PN...AOL...90 VA.

## Artikkel

Märgistus	DN	Suurus	Toll	Töörõhk (bar)	D2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PN 06 FL 04 90 VA	6	4	1/4"	250,0	6,0	62,3	32,5
PN 06 FL 90 VA	6	4	1/4"	250,0	8,0	68,3	37,0
PN 06 FL 08 90 VA	6	4	1/4"	250,0	10,0	72,8	40,0
PN 08 FL 90 VA	8	5	5/16"	250,0	10,0	70,8	41,5
PN 08 FL 10 90 VA	8	5	5/16"	250,0	12,0	77,8	45,0
PN 10 FL 08 90 VA	10	6	3/8"	250,0	10,0	70,8	41,5
PN 10 FL 90 VA	10	6	3/8"	250,0	12,0	77,8	45,0
PN 13 FL 90 VA	12	8	1/2"	250,0	15,0	84,8	49,0
PN 16 FL 90 VA	16	10	5/8"	-	18,0	93,0	65,0
PN 20 FL 90 VA	19	12	3/4"	-	22,0	112,0	75,5
PN 25 FL 90 VA	25	16	1"	100,0	28,0	127,5	98,0
PN 32 FL 90 VA	31	20	1.1/4"	100,0	35,0	174,0	127,0
PN 40 FL 90 VA	38	24	1.1/2"	100,0	42,0	174,0	127,0

## Toote variandid

PN FL 90 Nippelotsik, BEL W90°, Teras

## Täiendavad elemendid

VOM Eelpaigaldustoed