

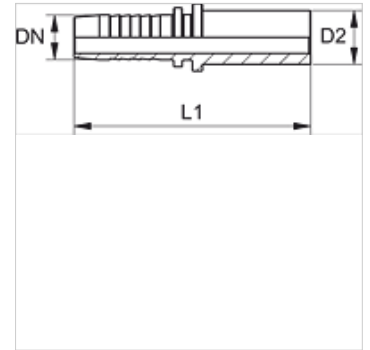
PN FL

Nagynyomású csőszerelvény csőcsonk, BEL

HANSA FLEX

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Présfej HD 100-tól HD 400-ig, KP-, TE-tömlőkhöz
Csatlakozás 1	Csőcsonk
1 tömítési forma	Vágógyűrű csatlakozás
Rövidítés	BEL
Szabvány	ISO 8434-1
Kívitel	könnyű
Anyag	Acél
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



Megjegyzés

A metszőgyűrű végszerelésnek edzett előszerelt/-ő csonkban (VOM...) kell történnie.

Ne használja új szerkezeteknél, a következőt javasoljuk: PN...AOL.

Az illesztett foglalatot a tömlő típusa szerint kell kiválasztani.

Cikk

Megnevezés	DN	Méret	coll	Üzemi nyomás (bar)	D2 (mm)	L1 (mm)
PN 04 FL	5	3	3/16"	250,0	6,0	50,5
PN 06 FL 04	6	4	1/4"	250,0	6,0	57,5
PN 06 FL	6	4	1/4"	250,0	8,0	58,5
PN 08 FL 06	8	5	5/16"	250,0	8,0	58,0
PN 08 FL	8	5	5/16"	250,0	10,0	59,5
PN 10 FL 08	10	6	3/8"	250,0	10,0	62,0
PN 10 FL	10	6	3/8"	250,0	12,0	62,5
PN 10 FL 13	10	6	3/8"	250,0	15,0	61,0
PN 13 FL 10	12	8	1/2"	250,0	12,0	60,0
PN 13 FL	12	8	1/2"	250,0	15,0	63,0
PN 13 FL 16	12	8	1/2"	160,0	18,0	65,0
PN 16 FL	16	10	5/8"	160,0	18,0	69,5
PN 16 FL 20	16	10	5/8"	160,0	22,0	71,5
PN 20 FL 16	19	12	3/4"	160,0	18,0	74,5
PN 20 FL	19	12	3/4"	160,0	22,0	79,0
PN 20 FL 25	19	12	3/4"	-	28,0	79,0
PN 25 FL	25	16	1"	-	28,0	87,0
PN 32 FL	31	20	1.1/4"	-	35,0	103,0
PN 40 FL	38	24	1.1/2"	-	42,0	110,5

Termékváltozatok

PN FL VA Nagynyomású csőszerelvény csőcsonk, BEL, Nemesacél

Kiegészítő elemek

VOM Előszerelő csonkok