

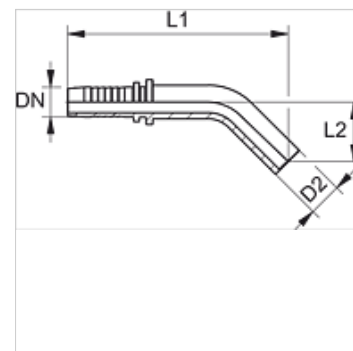
PN FS 45

Притискащ нипел, BES W45°

HANSA FLEX

Свойства

Диапазон на използване	притискащ нипел за маркучи HD 100 до HD 400, КР, ТЕ
Съединение 1	тръбен накрайник
Форма на уплътнение 1	съединение с режещ пръстен
съкращение	BES
Стандарт	ISO 8434-1
Конструктивна поредица	тежък
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



Указание

Крайният монтаж на режещия пръстен трябва да се извърши в закаления предварително монтиран накрайник (VOM...).

Моля изберете подходящия пръстен според типа на маркуча.

Не използвайте при нови конструкции, препоръчваме: PN...AOS...45.

Артикул

Обозначение	DN	Мярка	Цол	Работно налягане (bar)	D2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)
PN 04 FS 45	5	3	3/16"	630,0	8,0	59,0	20,0
PN 06 FS 45	6	4	1/4"	630,0	10,0	80,0	23,5
PN 06 FS 08 45	6	4	1/4"	630,0	12,0	82,5	22,0
PN 08 FS 45	8	5	5/16"	630,0	12,0	90,0	25,0
PN 10 FS 45	10	6	3/8"	630,0	14,0	82,5	27,0
PN 13 FS 10 45	12	8	1/2"	400,0	14,0	82,5	27,0
PN 13 FS 45	12	8	1/2"	400,0	16,0	97,0	30,0
PN 16 FS 13 45	16	10	5/8"	400,0	16,0	101,5	30,0
PN 16 FS 45	16	10	5/8"	400,0	20,0	106,0	34,0
PN 20 FS 16 45	19	12	3/4"	400,0	20,0	113,0	34,0
PN 20 FS 45	19	12	3/4"	400,0	25,0	126,0	39,0
PN 25 FS 20 45	25	16	3/4"	250,0	25,0	135,0	39,0
PN 25 FS 45	25	16	1"	250,0	30,0	146,0	44,0
PN 32 FS 25 45	31	20	1.1/4"	250,0	30,0	153,5	44,0
PN 32 FS 45	31	20	1.1/4"	250,0	38,0	172,5	51,0
PN 40 FS 32 45	38	24	1.1/2"	250,0	38,0	176,5	51,0

Варианти на продукта

PN FS 45 VA Притискащ нипел, BES W45°, благородна стомана