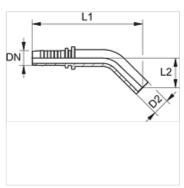
## PN FS 45 VA

Nipplo a pressare, BES W45°



Caratteristiche	1					
Campo di impiego	Nipplo a pressione per flessibili di tipo da HD 100 a HD 400, flessibili KP e TE					
Attacco 1	Tronchetti					
Tenuta 1	Attacco anello di serraggio					
Abbreviazione	BES					
Norma	ISO 8434-1					
Serie	pesante					
Materiale	Acciaio inossidabile					





## Nota

Il montaggio finale dell'anello di serraggio deve essere effettuato su manicotti temprati di premontaggio (VOM...). Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Non utilizzare per i nuovi modelli; suggeriamo: PN...AOS...45 VA.

Articolo					
Denominazione	DN	Size	pollice	D2 (mm)	L2 (mm)
PN 06 FS 03 45 VA	6	4	1/4"	6,0	22,0
PN 06 FS 04 45 VA	6	4	1/4"	8,0	22,0
PN 06 FS 45 VA	6	4	1/4"	10,0	22,5
PN 08 FS 06 45 VA	8	5	5/16"	10,0	25,0
PN 08 FS 45 VA	8	5	5/16"	12,0	24,0
PN 10 FS 06 45 VA	10	6	3/8"	10,0	25,0
PN 10 FS 08 45 VA	10	6	3/8"	12,0	45,0
PN 10 FS 45 VA	10	6	3/8"	14,0	-
PN 13 FS 45 VA	12	8	1/2"	16,0	32,0
PN 16 FS 45 VA	16	10	5/8"	20,0	31,0
PN 20 FS 45 VA	19	12	3/4"	25,0	42,0
PN 25 FS 45 VA	25	16	1"	30,0	-
PN 32 FS 45 VA	31	20	1.1/4"	38,0	-

Va	ırian	ti d	ei p	rod	otti

PN FS 45 Nipplo a pressare, BES W45°, Acciaio