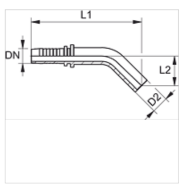


Caractéristiques	3		
Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE		
Raccord 1	Embout		
Étanchéité 1	Raccord à bague coupante		
Abréviation	BES		
Norme	ISO 8434-1		
Série	lourde		
Matériau	Acier inoxydable		





Remarque

Le montage aux extrémités avec bague coupante doit être réalisé dans un bloc de prémontage renforcé (VOM...). Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Ne pas utiliser s'il s'agit d'une construction nouvelle. Nous vous recommandons : PN...AOS...45 VA.

Article					
Désignation	DN	Dimension	Pouce	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	-

Gamme of	de produits
PN FS 45	Mamelon à pression, BES coude 45°, Acier