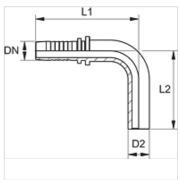


Características			
Campo de aplicação	Terminal para prensar para mangueiras HD 100 a HD 400, KP, TE		
Conexão 1	Bocal de tubo		
Tipo de vedação 1	Conexão de anel de corte		
Abreviatura	BES		
Norma	ISO 8434-1		
Série	pesado		
Material	Aço inoxidável		
	<u> </u>		





Nota

A montagem final da anilha tem de ser efetuada em bocal pré-montado de aço temperado (VOM...). Selecione o terminal adequado de acordo com o tipo de mangueira.

Não utilizar em projetos novos; recomendamos: PN...AOS...90 VA.

Artigo					
Descrição	DN	Tamanho	Polegada	D2 (mm)	L2 (mm)
PN 06 FS 03 90 VA	6	4	1/4"	6,0	32,5
PN 06 FS 04 90 VA	6	4	1/4"	8,0	38,5
PN 06 FS 90 VA	6	4	1/4"	10,0	40,0
PN 08 FS 06 90 VA	8	5	5/16"	10,0	41,5
PN 08 FS 90 VA	8	5	5/16"	12,0	45,0
PN 10 FS 06 90 VA	10	6	3/8"	10,0	41,5
PN 10 FS 08 90 VA	10	6	3/8"	12,0	45,0
PN 10 FS 90 VA	10	6	3/8"	14,0	-
PN 13 FS 90 VA	12	8	1/2"	16,0	58,5
PN 16 FS 90 VA	16	10	5/8"	20,0	66,0
PN 20 FS 90 VA	19	12	3/4"	25,0	84,0
PN 25 FS 90 VA	25	16	1"	30,0	-
PN 32 FS 90 VA	31	20	1.1/4"	38,0	-

Variantes do produto			
PN FS 90	Terminal para prensar, BES A90°, Aço		