

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Raccord pour tuyaux flexibles en métal
Raccord 1	Embout
Étanchéité 1	Raccord à bague coupante
Norme	ISO 8434-1 DIN 3861
Abréviation	BES
Conception	droit
Série	lourde
Matériau	Acier inoxydable 1.4571



Remarque

Le montage aux extrémités avec bague coupante doit être réalisé dans un bloc de prémontage renforcé (VOM...).
Comme alternative, nous recommandons la forme de raccord AFS ou AOS.

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

Désignation	DN	PN (bar)	Série	D1 (mm)	s (mm)	L1 (mm)
WA 004 FS VA	4	300	8S	8	1,0	30
WA 006 FS VA	6	240	10 S	10	1,0	30
WA 008 FS VA	8	200	12 S	12	1,0	30
WA 010 FS VA	10	283	14 S	14	1,5	35
WA 013 FS VA	13	261	16 S	16	1,5	35
WA 016 FS VA	16	287	20 S	20	2,0	40
WA 020 FS VA	20	229	25 S	25	2,0	45
WA 025 FS VA	25	243	30 S	30	2,5	50
WA 032 FS VA	32	221	38 S	38	3,0	55

Gamme de produits

WA FS	Raccord ... FS, acier, Acier (soudable)
-------	---