

### 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 (soudable)



### 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	4	320	8S	8	1,0	30
WA 006 FS	6	263	10 S	10	1,0	30
WA 008 FS	8	219	12 S	12	1,0	30
WA 010 FS	10	299	14 S	14	1,5	35
WA 013 FS	13	262	16 S	16	1,5	35
WA 016 FS	16	288	20 S	20	2,0	40
WA 020 FS	20	230	25 S	25	2,0	45
WA 025 FS	25	244	30 S	30	2,5	50
WA 032 FS	32	222	38 S	38	3,0	55

### Gamme de produits

WA FS VA Raccord ... FS, VA, Acier inoxydable 1.4571