

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	BEL
Conception	droit
Série	légère
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 AFL ou AOL.

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

Désignation	DN	PN (bar)	Série	D1 (mm)	s (mm)	L1 (mm)
WA 004 FL	4	250	6 L	6	1,0	25
WA 006 FL	6	250	8 L	8	1,0	30
WA 008 FL	8	250	10 L	10	1,0	30
WA 010 FL	10	219	12 L	12	1,0	30
WA 013 FL	13	250	15 L	15	1,5	32
WA 016 FL	16	160	18 L	18	1,5	32
WA 020 FL	20	160	22 L	22	1,5	36
WA 025 FL	25	100	28 L	28	2,0	40
WA 032 FL	32	100	35 L	35	2,0	45
WA 040 FL	40	100	42 L	42	2,0	45

Gamme de produits

WA FL CU	Raccord ... FL, cuivre, Cuivre
WA FL VA	Raccord ... FL, VA, Acier inoxydable 1.4571