

WA FL VA

Parte dell'attacco... FL, VA

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordi di collegamento per flessibili metallici
Attacco 1	Tronchetti
Tenuta 1	Attacco anello di serraggio
Norma	ISO 8434-1
Abbreviazione	BEL
Forma costruttiva	diritto
Serie	leggero
Materiale	Acciaio inossidabile 1.4571



Nota

Il montaggio finale dell'anello di serraggio deve essere effettuato su manicotti temprati di premontaggio (VOM...).
Come alternativa raccomandiamo la forma di attacco AFL e rispettivamente AOL.

Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

Articolo

Denominazione	DN	PN (bar)	Serie	D1 (mm)	s (mm)	L1 (mm)
WA 004 FL VA	4	250	6 L	6	1,0	25
WA 006 FL VA	6	250	8 L	8	1,0	30
WA 008 FL VA	8	240	10 L	10	1,0	30
WA 010 FL VA	10	200	12 L	12	1,0	30
WA 013 FL VA	13	250	15 L	15	1,5	32
WA 016 FL VA	16	160	18 L	18	1,5	32
WA 020 FL VA	20	160	22 L	22	1,5	36
WA 025 FL VA	25	100	28 L	28	2,0	40
WA 032 FL VA	32	100	35 L	35	2,0	45
WA 040 FL VA	40	100	42 L	42	2,0	45

Varianti dei prodotti

WA FL	Parte dell'attacco... FL, acciaio, Acciaio (saldabile)
WA FL CU	Parte dell'attacco... FL, rame, Rame