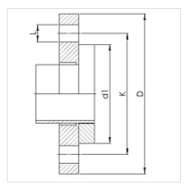


Caratteristiche					
Campo di impiego	Raccordi di collegamento per flessibili metallici				
Attacco 1	Collare liscio con flangia libera per il tipo di pressione PN6				
Tenuta 1	con guarnizione piana				
Norma	DIN 2641 DIN EN 1092-1				
Applicazione	esecuzione saldata resistente fino ad una temperatura di 200 °C esecuzione saldata in acciaio inossidabile resistente alla temperatura fino a 550 °C				
Forma costruttiva	diritto				
Materiale	Manicotto in acciaio inossidabile Collare in acciaio Flangia libera in acciaio				





## Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

Articolo						
Denominazione	DN	PN (bar)	D (mm)	d1 (mm)	K (mm)	L (mm)
WA 010 LF PN6	10	6	75	35	50	11
WA 013 LF PN6	13	6	80	40	55	11
WA 020 LF PN6	20	6	90	50	65	11
WA 025 LF PN6	25	6	100	60	75	11
WA 032 LF PN6	32	6	120	70	90	14
WA 040 LF PN6	40	6	130	80	100	14
WA 050 LF PN6	50	6	140	90	110	14
WA 065 LF PN6	65	6	160	110	130	14
WA 080 LF PN6	80	6	190	128	150	18
WA 100 LF PN6	100	6	210	148	170	18
WA 125 LF PN6	125	6	240	178	200	18
WA 150 LF PN6	150	6	265	202	225	18

## Varianti dei prodotti

WA LF PN6 VA Parte dell'attacco ... LF, PN 6, VA, Manicotto in acciaio inossidabile