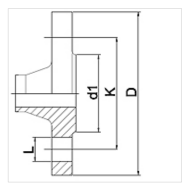
## WA LV PN16 VA

Pieza de conexión ... LV, PN 16, VA



Características					
Campo de aplicación	Grifería de conexión para tubos flexibles metálicos				
Conexión 1	Brida de soldadura en el nivel de presión PN 16				
Forma de obturación 1	obturación plana				
Norma	DIN 2633 DIN EN 1092-1				
Aplicación	versión soldada resistente a una temperatura de hasta 200 °C versión soldada en acero fino resistente a una temperatura de hasta 550 °C				
Forma constructiva	recto				
Material	Acero fino				





## Indicaciones para pedidos

A petición del cliente se pueden suministrar otros modelos

Artículo							
Denominación	DN	PN (bar)	D (mm)	d1 (mm)	K (mm)	L (mm)	
<b>WA 010 LV PN16 VA</b>	10	16	90	40	60	14	
<b>WA 013 LV PN16 VA</b>	13	16	95	45	65	14	
<b>WA 020 LV PN16 VA</b>	20	16	105	58	75	14	
WA 025 LV PN16 VA	25	16	115	68	85	14	
WA 032 LV PN16 VA	32	16	140	78	100	18	
WA 040 LV PN16 VA	40	16	150	88	110	18	
WA 050 LV PN16 VA	50	16	165	102	125	18	
WA 065 LV PN16 VA	65	16	185	122	145	18	
WA 080 LV PN16 VA	80	16	200	138	160	18	
WA 100 LV PN16 VA	100	16	220	158	180	18	
WA 125 LV PN16 VA	125	16	250	188	210	18	
WA 150 LV PN16 VA	150	16	285	212	240	22	

## Variantes de producto

WA LV PN16 Pieza de conexión ... LV, PN 16, acero, Acero