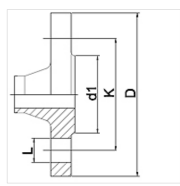
WA LV PN16 VA

Peça de conexão ... LV, PN 16, VA



Características					
Campo de aplicação	Instrumentos de conexão para mangueiras metálicas				
Conexão 1	Flange pré-soldada no nível de pressão PN16				
Tipo de vedação 1	face plana				
Norma	DIN 2633 DIN EN 1092-1				
Aplicação	modelo soldado resistente a temperaturas até 200 °C modelo soldado em aço inoxidável resistente a temperaturas até 550 °C				
Modelo	reto				
Material	Aço inoxidável				





Instruções de encomenda

Outros modelos sob consulta

Artigo							
Descrição	DN	PN (bar)	D	d1	K	L	
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
WA 010 LV PN16 VA	10	16	90	40	60	14	
WA 013 LV PN16 VA	13	16	95	45	65	14	
WA 020 LV PN16 VA	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 do produto		
WA LV PN16	Peça de conexão LV, PN 16, aço, Aço	