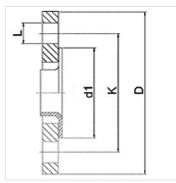
WA LB PN10 VA

Raccord ... LB, PN 10, VA



Caractéristiques	8			
Domaine d'utilisation	Raccord pour tuyaux flexibles en métal			
Raccord 1	Collerette à souder avec bride tournante en niveau de pression PN10			
Étanchéité 1	à garniture plate			
Norme	DIN 2642 DIN EN 1092-1			
Application	version brasée résistant à la température jusqu'à 200 °C version soudée en acier inoxydable résistant à la température jusqu'à 550 °C			
Conception	droit			
Matériau	Bord à sertir en acier inoxydable Bride tournante en acier inoxydable			





Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article							
Désignation	DN	PN (bar)	D	d1	K	L	
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
WA 010 LB PN10 VA	10	10	90	40	60	14	
WA 013 LB PN10 VA	13	10	95	45	65	14	
WA 020 LB PN10 VA	20	10	105	58	75	14	
WA 025 LB PN10 VA	25	10	115	68	85	14	
WA 032 LB PN10 VA	32	10	140	78	100	18	
WA 040 LB PN10 VA	40	10	150	88	110	18	
WA 050 LB PN10 VA	50	10	165	102	125	18	
WA 065 LB PN10 VA	65	10	185	122	145	18	
WA 080 LB PN10 VA	80	10	200	138	160	18	
WA 100 LB PN10 VA	100	10	220	158	180	18	
WA 125 LB PN10 VA	125	10	250	188	210	18	
WA 150 LB PN10 VA	150	10	285	212	240	22	

Gamme de produits

WA LB PN10 Raccord ... LB, PN 10, acier, Bord à sertir en acier inoxydable