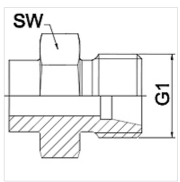




Caractéristiques					
Domaine d'utilisation	Raccord pour tuyaux flexibles en métal				
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique				
Étanchéité 1	Cône intérieur 24°				
Norme	DIN 2353 ISO 8434-1				
Abréviation	CEL				
Conception	droit				
Série	légère				
Matériau	Acier inoxydable				





Remarque

Les dimensions sur plats sont des valeurs indicatives!

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article						
Désignation	DN	PN (bar)	G1	Série	SW (mm)	
WA 004 HL VA	4	250	M 12 x 1,5	6 L	14	
WA 006 HL VA	6	250	M 14 x 1,5	8 L	17	
WA 008 HL VA	8	250	M 16 x 1,5	10 L	17	
WA 010 HL VA	10	250	M 18 x 1,5	12 L	19	
WA 013 HL VA	13	250	M 22 x 1,5	15 L	22	
WA 016 HL VA	16	160	M 26 x 1,5	18 L	27	
WA 020 HL VA	20	160	M 30 x 2	22 L	32	
WA 025 HL VA	25	100	M 36 x 2	28 L	41	
WA 032 HL VA	32	100	M 45 x 2	35 L	46	
WA 040 HL VA	40	100	M 52 x 2	42 L	55	

Gamme de produits

WA HL Raccord ... HL, acier, Acier (soudable)