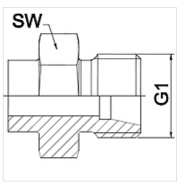


Caractéristiques	s				
Domaine d'utilisation	Raccord pour tuyaux flexibles en métal				
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique				
Étanchéité 1	Cône intérieur 24°				
Norme	DIN 2353 ISO 8434-1				
Abréviation	CES				
Conception	droit				
Série	lourde				
Matériau	Acier (soudable)				





1

## 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 HS	4	630	M 16 x 1,5	8S	17	
WA 006 HS	6	630	M 18 x 1,5	10 S	19	
WA 008 HS	8	630	M 20 x 1,5	12 S	22	
WA 010 HS	10	630	M 22 x 1,5	14 S	24	
WA 013 HS	13	400	M 24 x 1,5	16 S	27	
WA 016 HS	16	400	M 30 x 2	20 S	32	
WA 020 HS	20	400	M 36 x 2	25 S	36	
WA 025 HS	25	250	M 42 x 2	30 S	46	
WA 032 HS	32	250	M 52 x 2	38 S	55	

## Gamme de produits

WA HS VA Raccord ... HS, VA, Acier inoxydable