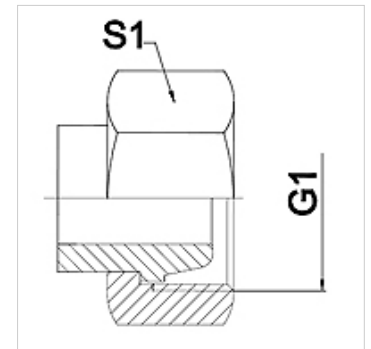


Caractéristiques

Domaine d'utilisation	Raccord pour tuyaux flexibles en métal
Raccord 1	Filetage femelle métrique
Étanchéité 1	Cône extérieur 24°
Norme	convenant pour la contre-pièce de raccord selon DIN 2353 / DIN EN ISO 8434-1
Abréviation	DKS
Conception	droit
Série	lourde
Matériau	Acier



Remarque

Version soudée uniquement en acier inoxydable
Les dimensions sur plats sont des valeurs indicatives!

Informations relatives à la commande

Autres versions sur demande

Article

Désignation	DN	PN (bar)	G1	Série	S1 (mm)
WA 004 AFS	4	630	M 16 x 1,5	8S	19,0
WA 006 AFS	6	630	M 18 x 1,5	10 S	22,0
WA 008 AFS	8	630	M 20 x 1,5	12 S	24,0
WA 010 AFS	10	630	M 22 x 1,5	14 S	27,0
WA 013 AFS	13	400	M 24 x 1,5	16 S	30,0
WA 016 AFS	16	400	M 30 x 2	20 S	36,0
WA 020 AFS	20	400	M 36 x 2	25 S	41,0
WA 025 AFS	25	250	M 42 x 2	30 S	50,0
WA 032 AFS	32	250	M 52 x 2	38 S	60,0

Gamme de produits

WA AFS VA Raccord ... AFS, VA, Acier inoxydable