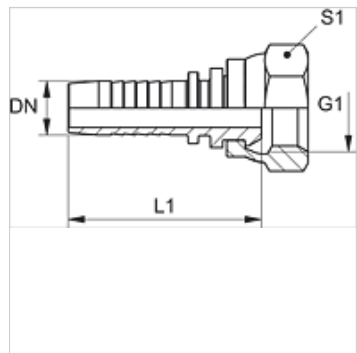


Caractéristiques

Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
Raccord 1	Filetage femelle métrique
Étanchéité 1	24°/60° Universal sealing head
Abréviation	DKS
Série	lourde
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	Pression de service (bar)	G1	pour Ø ext. du tube en (mm)	L1 (mm)	S1
PN 04 AFS 03	5	3	3/16"	630,0	M 14 x 1,5	6	44,5	17
PN 04 AFS	5	3	3/16"	630,0	M 16 x 1,5	8	44,5	19
PN 06 AFS 04	6	4	1/4"	630,0	M 16 x 1,5	8	51,5	19
PN 06 AFS	6	4	1/4"	630,0	M 18 x 1,5	10	52,5	22
PN 08 AFS 06	8	5	5/16"	630,0	M 18 x 1,5	10	52,5	22
PN 08 AFS	8	5	5/16"	630,0	M 20 x 1,5	12	52,5	24
PN 10 AFS 08	10	6	3/8"	630,0	M 20 x 1,5	12	54,0	24
PN 10 AFS	10	6	3/8"	630,0	M 22 x 1,5	14	57,0	27
PN 13 AFS	12	8	1/2"	400,0	M 24 x 1,5	16	58,0	30
PN 16 AFS	16	10	5/8"	400,0	M 30 x 2	20	66,0	36
PN 20 AFS	19	12	3/4"	400,0	M 36 x 2	25	75,5	46
PN 25 AFS	25	16	1"	250,0	M 42 x 2	30	85,5	50
PN 32 AFS	31	20	1.1/4"	250,0	M 52 x 2	38	98,0	60