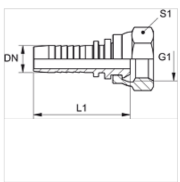


Caractéristiques				
Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE			
Raccord 1	Filetage femelle métrique			
Étanchéité 1	24°/60° Universal sealing head			
Abréviation	DKS			
Série	lourde			
Matériau	Acier			
Traitement de surface	revêtement galvanisé			





Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article										
Désignation	DN	Dimension	Pouce	Pression de service	G1	pour Ø ext. du tube en	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		