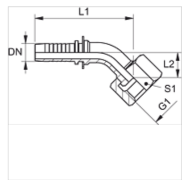


Caractéristiques					
Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE				
Raccord 1	Filetage femelle UN/UNF				
Étanchéité 1	à garniture plate				
Abréviation	ORFS				
Norme	ISO 8434-3				
Matériau	Acier				
Traitement de surface	revêtement galvanisé				





Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article								
Désignation	DN	Dimension	Pouce	Pression de service	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	S1
PN 06 AJF 45	6	4	1/4"	413,0	9/16" -18 UNF	60,0	12,0	17
PN 06 AJF 45 L10	6	4	1/4"	413,0	9/16" -18 UNF	60,0	10,0	17
PN 06 AJF 10 45	6	4	1/4"	413,0	11/16" -16 UN	61,0	13,5	22
PN 08 AJF 10 45	8	5	5/16"	413,0	11/16" -16 UN	80,0	21,0	22
PN 08 AJF 10 45 L11	8	5	5/16"	413,0	11/16" -16 UN	80,0	11,0	22
PN 10 AJF 45	10	6	3/8"	413,0	11/16" -16 UN	69,0	16,0	22
PN 10 AJF 45 L11	10	6	3/8"	413,0	11/16" -16 UN	69,0	11,0	22
PN 10 AJF 13 45	10	6	3/8"	413,0	13/16" -16 UN	69,5	16,5	24
PN 13 AJF 10 45 L13	12	8	1/2"	413,0	11/16" -16 UN	78,0	13,0	22
PN 13 AJF 45	12	8	1/2"	413,0	13/16" -16 UN	78,0	17,0	24
PN 13 AJF 45 L15	12	8	1/2"	413,0	13/16" -16 UN	78,0	15,0	24
PN 13 AJF 16 45	12	8	1/2"	413,0	1" -14 UNS	80,5	19,5	30
PN 16 AJF 45	16	10	5/8"	413,0	1" -14 UNS	93,5	22,5	30
PN 16 AJF 45 L16	16	10	5/8"	413,0	1" -14 UNS	93,5	16,0	30
PN 20 AJF 16 45 L21	19	12	3/4"	413,0	1" -14 UNS	104,0	21,0	30
PN 20 AJF 45	19	12	3/4"	413,0	1 3/16" -12 UN	104,0	25,0	36
PN 20 AJF 45 L21	19	12	3/4"	413,0	1 3/16" -12 UN	104,0	21,0	36
PN 20 AJF 25 45 L21	19	12	3/4"	413,0	1 7/16" -12 UN	104,0	21,0	36
PN 25 AJF 45	25	16	1"	413,0	1 7/16" -12 UN	130,5	27,5	41
PN 25 AJF 45 L24	25	16	1"	413,0	1 7/16" -12 UN	130,5	24,0	41
PN 32 AJF 45	31	20	1.1/4"	275,0	1 11/16" -12 UN	155,0	34,0	50
PN 40 AJF 45	38	24	1.1/2"	275,0	2" -12 UN	177,0	38,0	60