

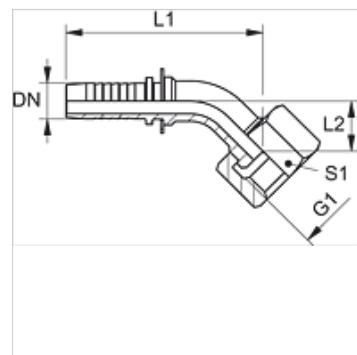
# PN AJF 45

Mamelon à pression, ORFS coude 45°

**HANSA****FLEX**

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