

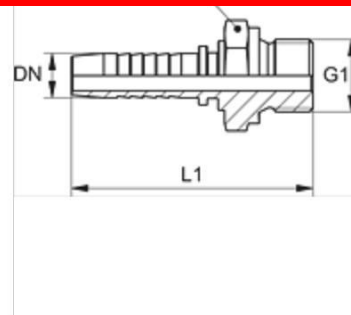
PN HR

Mamelon à pression, AGR plat



Caractéristiques

Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Étanchéité 1	à garniture plate
Abréviation	AGR plat
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	G1	L1 (mm)	S1
PN 04 HR	5	3	3/16"	G 1/8" -28	43,5	14
PN 06 HR	6	4	1/4"	G 1/4" -19	51,5	19
PN 06 HR 10	6	4	1/4"	G 3/8" -19	54,5	22
PN 08 HR 06	8	5	5/16"	G 1/4" -19	52,0	19
PN 08 HR 10	8	5	5/16"	G 3/8" -19	55,0	22
PN 10 HR	10	6	3/8"	G 3/8" -19	56,0	22
PN 10 HR 13	10	6	3/8"	G 1/2" -14	61,0	27
PN 13 HR 10	12	8	1/2"	G 3/8" -19	57,0	22
PN 13 HR	12	8	1/2"	G 1/2" -14	62,0	27
PN 13 HR 16	12	8	1/2"	G 5/8" -14	63,0	30
PN 13 HR 20	12	8	1/2"	G 3/4" -14	66,0	32
PN 16 HR	16	10	5/8"	G 5/8" -14	67,5	30
PN 16 HR 20	16	10	5/8"	G 3/4" -14	70,5	32
PN 16 HR 25	16	10	5/8"	G 1" -11	77,0	41
PN 20 HR	19	12	3/4"	G 3/4" -14	78,0	32
PN 20 HR 25	19	12	3/4"	G 1" -11	84,5	41
PN 20 HR 32	19	12	3/4"	G 1 1/4" -11	90,5	50
PN 25 HR	25	16	1"	G 1" -11	92,0	41
PN 25 HR 32	25	16	1"	G 1 1/4" -11	98,0	50
PN 32 HR	31	20	1.1/4"	G 1 1/4" -11	107,0	50
PN 40 HR	38	24	1.1/2"	G 1 1/2" -11	112,5	55
PN 50 HR	51	32	2"	G 2" -11	134,5	70

Gamme de produits

PN HR VA Mamelon à pression, AGR plat, Acier inoxydable