

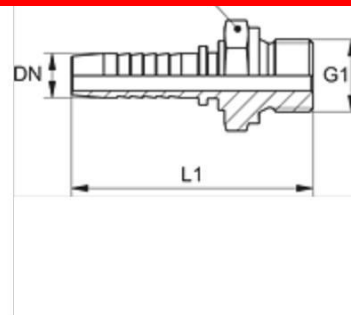
PN HR VA

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 inoxydable



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article

Désignation	DN	Dimension	Pouce	G1	S1
PN 06 HR 02 VA	6	4	1/4"	G 1/8" -28	14
PN 06 HR VA	6	4	1/4"	G 1/4" -19	19
PN 08 HR 10 VA	8	5	5/16"	G 3/8" -19	22
PN 10 HR 06 VA	10	6	3/8"	G 1/4" -19	19
PN 10 HR VA	10	6	3/8"	G 3/8" -19	22
PN 10 HR 13 VA	10	6	3/8"	G 1/2" -14	27
PN 13 HR 10 VA	12	8	1/2"	G 3/8" -19	22
PN 13 HR VA	12	8	1/2"	G 1/2" -14	27
PN 13 HR 20 VA	12	8	1/2"	G 3/4" -14	32
PN 16 HR VA	16	10	5/8"	G 5/8" -14	-
PN 16 HR 20 VA	16	10	5/8"	G 3/4" -14	32
PN 20 HR VA	19	12	3/4"	G 3/4" -14	32
PN 20 HR 25 VA	19	12	3/4"	G 1" -11	41
PN 25 HR VA	25	16	1"	G 1" -11	41
PN 25 HR 32 VA	25	16	1"	G 1 1/4" -11	50
PN 32 HR VA	31	20	1.1/4"	G 1 1/4" -11	50
PN 32 HR 40 VA	31	20	1.1/4"	G 1 1/2" -11	55
PN 40 HR VA	38	24	1.1/2"	G 1 1/2" -11	55
PN 50 HR VA	51	32	2"	G 2" -11	70

Gamme de produits

PN HR Mamelon à pression, AGR plat, Acier