

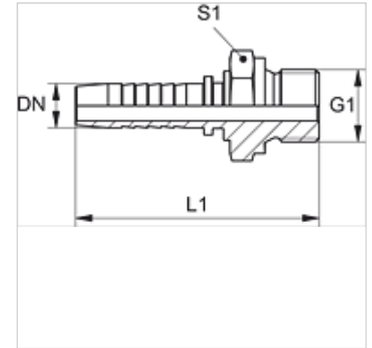
# PN HR VA

Mamelon à pression, AGR plat

**HANSA FLEX**

## 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