

PN HJR 90

Mamelon à pression, JIS coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE
conçu pour	Toyota
Raccord 1	Filetage extérieur BSP cylindrique
Étanchéité 1	Cône extérieur 60°
Norme	JIS 8363
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)
PN 06 HJR 90	6	4	1/4"	345,0	G 1/4" -19	-	-
PN 08 HJR 10 90	8	5	5/16"	345,0	G 3/8" -19	-	-
PN 10 HJR 90	10	6	3/8"	345,0	G 3/8" -19	73,0	58,0
PN 13 HJR 90	12	8	1/2"	345,0	G 1/2" -14	-	-
PN 20 HJR 90	19	12	3/4"	275,0	G 3/4" -14	-	-