

# PN HJR 45

Mamelon à pression, JIS coude 45°

## 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)	S1
PN 06 HJR 45	6	4	1/4"	345,0	G 1/4" -19	86,0	29,0	-
PN 08 HJR 10 45	8	5	5/16"	345,0	G 3/8" -19	-	-	-
PN 10 HJR 45	10	6	3/8"	345,0	G 3/8" -19	-	-	-
PN 13 HJR 45	12	8	1/2"	345,0	G 1/2" -14	101,0	34,0	22
PN 20 HJR 45	19	12	3/4"	275,0	G 3/4" -14	-	-	-