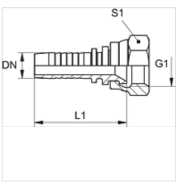


Caractéristiques					
Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE				
conçu pour	Toyota				
Raccord 1	Filetage femelle BSP				
Étanchéité 1	Cône intérieur 60°				
Norme	JIS 8363				
Matériau	Acier				
Traitement de surface	revêtement galvanisé				





1

Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Article							
Désignation	DN	Dimension	Pouce	Pression de service	G1	L1 (mm)	S1
PN 06 ARI 02	6	4	1/4"	-	G 1/8" -28	41,5	14
PN 06 ARI	6	4	1/4"	-	G 1/4" -19	42,5	19
PN 08 ARI 06	8	5	5/16"	-	G 1/4" -19	42,5	19
PN 08 ARI 10	8	5	5/16"	-	G 3/8" -19	43,0	22
PN 10 ARI	10	6	3/8"	-	G 3/8" -19	45,5	22
PN 13 ARI	12	8	1/2"	345,0	G 1/2" -14	48,0	27
PN 20 ARI	19	12	3/4"	275,0	G 3/4" -14	60,0	32
PN 25 ARI	25	16	1"	205,0	G 1" -11	71,0	38
PN 32 ARI	31	20	1.1/4"	170,0	G 1 1/4" -11	84,0	50
PN 40 ARI	38	24	1.1/2"	105,0	G 1 1/2" -11	88,5	55