

Caractéristiques			
Domaine d'utilisation	mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE		
conçu pour	Nitrogen		
Raccord 1	Gas connection nut thread		
Étanchéité 1	à garniture plate		
Matériau			
Traitement de surface	revêtement galvanisé		
Caractéristiques	Right-hand thread		



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Désignation	DN	Dimension	Pouce	pour médium	G1	L1 (mm)
PN 06 ARG 21	6	4	1/4"	argon / CO2	W 21,80 x 1/14"	62,5
PN 06 ARG 24	6	4	1/4"	nitrogen	W 24,32 x 1/14"	-
PN 10 ARG 20	10	6	3/8"	Oxygène	G 3/4"	-
PN 10 ARG 21	10	6	3/8"	argon / CO2	W 21,80 x 1/14"	66,5
PN 10 ARG 24	10	6	3/8"	nitrogen	W 24,32 x 1/14"	-
PN 13 ARG 20	12	8	1/2"	Oxygène	G 3/4"	-
PN 13 ARG 21	12	8	1/2"	argon / CO2	W 21,80 x 1/14"	66,0
PN 13 ARG 24	12	8	1/2"	nitrogen	W 24,32 x 1/14"	-