

Caractéristiques

Raccord 1	Filetage femelle UN/UNF
Étanchéité 1	Cône intérieur 74°
Raccord 2	filetage femelle UN/UNF
Étanchéité 2	Cône intérieur 74°
Construction	Raccords
Conception	droit
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Article

Désignation	G1	G2	S1	S2
G AJ 04	7/16" -20 UNF	7/16" -20 UNF	14	14
G AJ 05	1/2" -20 UNF	1/2" -20 UNF	17	17
G AJ 06 AJ 04	9/16" -18 UNF	7/16" -20 UNF	19	14
G AJ 06 AJ 05	9/16" -18 UNF	1/2" -20 UNF	19	17
G AJ 06	9/16" -18 UNF	9/16" -18 UNF	19	19
G AJ 08 AJ 06	3/4" -16 UNF	9/16" -18 UNF	22	19
G AJ 08	3/4" -16 UNF	3/4" -16 UNF	22	22
G AJ 10 AJ 06	7/8" -14 UNF	9/16" -18 UNF	27	19
G AJ 10 AJ 08	7/8" -14 UNF	3/4" -16 UNF	27	22
G AJ 10	7/8" -14 UNF	7/8" -14 UNF	27	27
G AJ 12	1 1/16" -12 UN	1 1/16" -12 UN	32	32
G AJ 16 AJ 12	1 5/16" -12 UN	1 1/16" -12 UN	41	32
G AJ 16	1 5/16" -12 UN	1 5/16" -12 UN	41	41
G AJ 20	1 5/8" -12 UN	1 5/8" -12 UN	50	50
G AJ 24	1 7/8" -12 UN	1 7/8" -12 UN	60	60

SW, S1, S2 = largeur de clé

Gamme de produits

G AJ VA Raccords, Acier inoxydable