

### Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	filet intérieur ORFS
<b>Étanchéité 1</b>	à garniture plate
<b>Raccord 2</b>	filet ext. BSP cylindrique
<b>Étanchéité 2</b>	Cône intérieur 60°
<b>Construction</b>	Raccords
<b>Conception</b>	droit
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



### Article

Désignation	G1	G2	SW (mm)	S1
<b>G AJF 04 HB</b>	9/16" -18 UNF	G 1/4" -19	19	17
<b>G AJF 04 HB 06</b>	9/16" -18 UNF	G 3/8" -19	22	17
<b>G AJF 06 HB 04</b>	11/16" -16 UN	G 1/4" -19	19	22
<b>G AJF 06 HB</b>	11/16" -16 UN	G 3/8" -19	22	22
<b>G AJF 06 HB 08</b>	11/16" -16 UN	G 1/2" -14	27	22
<b>G AJF 08 HB 06</b>	13/16" -16 UN	G 3/8" -19	22	24
<b>G AJF 08 HB</b>	13/16" -16 UN	G 1/2" -14	27	24
<b>G AJF 10 HB 08</b>	1" -14 UNS	G 1/2" -14	27	30
<b>G AJF 10 HB</b>	1" -14 UNS	G 5/8" -14	30	30
<b>G AJF 10 HB 12</b>	1" -14 UNS	G 3/4" -14	32	30
<b>G AJF 12 HB</b>	1 3/16" -12 UN	G 3/4" -14	32	36
<b>G AJF 12 HB 16</b>	1 3/16" -12 UN	G 1" -11	41	36
<b>G AJF 16 HB 12</b>	1 7/16" -12 UN	G 3/4" -14	32	41
<b>G AJF 16 HB</b>	1 7/16" -12 UN	G 1" -11	41	41
<b>G AJF 16 HB 20</b>	1 7/16" -12 UN	G 1 1/4" -11	50	41
<b>G AJF 20 HB</b>	1 11/16" -12 UN	G 1 1/4" -11	50	50
<b>G AJF 24 HB</b>	2" -12 UN	G 1 1/2" -11	55	60

SW, S1, S2 = largeur de clé