

# G AJ HJOF

## Raccords

### Caractéristiques

**Raccord 1** Filetage femelle UN/UNF

**Étanchéité 1** Cône intérieur 74°

**Raccord 2** filet extérieur ORFS

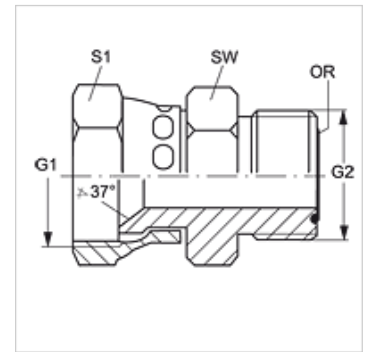
**Étanchéité 2** à garniture plate avec joint torique

**Construction** Raccords

**Conception** droit

**Matériau** Acier

**Traitement de surface** revêtement galvanisé



### Article

Désignation	G1	G2	SW (mm)	S1	Joint torique
<b>G AJ 04 HJOF</b>	7/16" -20 UNF	9/16" -18 UNF	16	14	7,65 x 1,78
<b>G AJ 06 HJOF</b>	9/16" -18 UNF	11/16" -16 UN	19	18	9,25 x 1,78
<b>G AJ 08 HJOF</b>	3/4" -16 UNF	13/16" -16 UN	22	22	12,42 x 1,78
<b>G AJ 10 HJOF</b>	7/8" -14 UNF	1" -14 UNS	27	25	15,60 x 1,78
<b>G AJ 12 HJOF</b>	1 1/16" -12 UN	1 3/16" -12 UN	32	32	18,77 x 1,78
<b>G AJ 16 HJOF</b>	1 5/16" -12 UN	1 7/16" -12 UN	38	38	23,52 x 1,78

SW, S1, S2 = largeur de clé