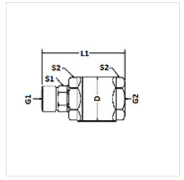
GV HJOF IJF T

Raccord tournant, palier lisse



| Caractéristiques | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Raccord 1 | filet extérieur ORFS |
| Étanchéité 1 | à garniture plate avec joint torique |
| Raccord 2 | filet intérieur ORFS, |
| Étanchéité 2 | à garniture plate |
| Construction | Raccord tournant |
| Ajout de construction | Palier lisse |
| Conception | droit |
| Pression de service | max. 410 bar |
| Température min. | -40 °C |
| Température max. | 100 °C |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |





| Article | | | | | | | |
|------------------|----------------|----------------|-----------|------------|------|----|--|
| Désignation | G1 | G2 | D (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 | |
| GV HJOF 08 IJF T | 13/16" -16 UN | 13/16" -16 UN | 38,86 | 76,20 | 3/4" | | |
| GV HJOF 12 IJF T | 1 3/16" -12 UN | 1 3/16" -12 UN | 53,09 | 98,04 | | | |
| GV HJOF 16 IJF T | 1 7/16" -12 UN | 1 7/16" -12 UN | 58,67 | 111,25 | | | |

SW, S1, S2 = largeur de clé