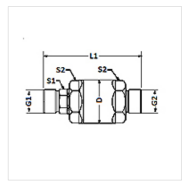
GV HJOF HJOF T

Raccordo girevole, cuscinetto radente



Caratteristiche					
Attacco 1	Filetto esterno ORSF				
Tenuta 1	con guarnizione piana con O-ring				
Attacco 2	Filetto esterno ORSF				
Tenuta 2	con guarnizione piatta con O-Ring				
Tipo	Raccordo girevole				
Tipo aggiuntivo	Cuscinetto radente				
Forma costruttiva	diritto				
Pressione d'esercizio	max. 410 bar				
Temperatura min.	-40 °C				
Temperatura max.	100 °C				
Materiale	Acciaio				
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico				





Articolo						
Denominazione	G1	G2	D	L1	S1	S2
			(mm)	(mm)		
GV HJOF 08 HJOF T	13/16" -16 UN	13/16" -16 UN	38,86	88,90	3/4"	
GV HJOF 10 HJOF T	1/16" -14 UNS	1/16" -14 UNS	47,25	96,27		
GV HJOF 12 HJOF T	1.3/16" -12 UN	1.3/16" -12 UN	53,09	114,81		

SW, S1, S2 = apertura chiave