

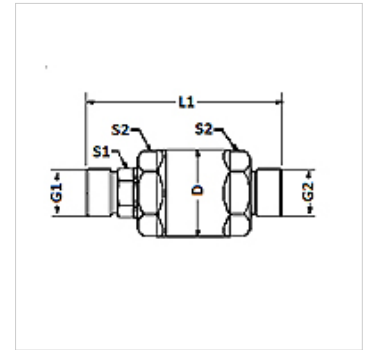
GV HJOF HJOF T

Îmbinare filetată rotativă, lagăr de alunecare

HANSA FLEX

Caracteristici

Racord 1	Filete ORFS exterioare
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe suprafață cu inel O
Racord 2	Filete ORFS exterioare
Formă de etanșare 2	cu etanșare pe suprafață cu inel O
Tip constructiv	Îmbinare filetată rotativă
Tip constructiv - element suplimentar	Lagăr de alunecare
Forma constructivă	drept
Presiune de lucru	max. 410 bari
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	100 °C
Material	Oțel
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Articol

Denumire	G1	G2	D (mm)	L1 (mm)	S1	S2
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" -14 UNS	1" -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 = deschiderea cheii