

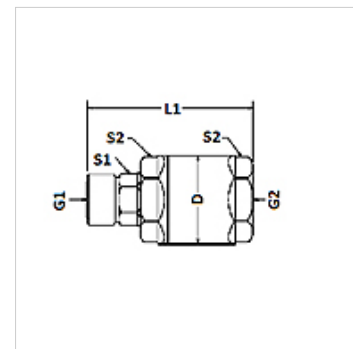
GV HJOF IJF T

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 interioare
Formă de etanșare 2	cu etanșare pe suprafață
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 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 = deschiderea cheii