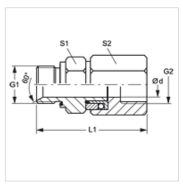


Caratteristiche				
Attacco 1	Filetto esterno BSP cilindrico			
Tenuta 1	Cono interno da 60° + Forma E			
Attacco 2	Filetto interno BSP cilindrico			
Tenuta 2	Forma A			
Tipo	Raccordo girevole			
Tipo aggiuntivo	su cuscinetti a sfere			
Forma costruttiva	diritto			
Temperatura min.	-30 °C			
Temperatura max.	95 °C			
Mezzi	Olio			
Materiale	Acciaio			
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico			





## Nota

Per ragioni funzionali e tecniche è necessaria una pressione d'esercizio minima di 10 bar.

Articolo						
Denominazione	Pressione d'esercizio in bar:	Ø d (mm)	G1 + G2	L1 (mm)	S1	S2
DG HB 10 IR	PN 300	8	G 3/8" -19	89,5	24	24
DG HB 13 IR	PN 300	10	G 1/2" -14	89,5	27	32