

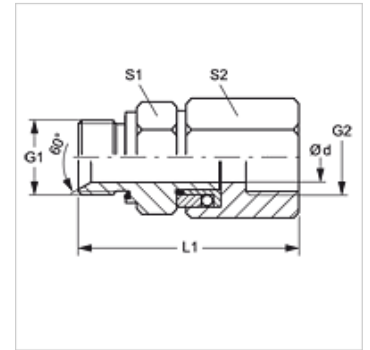
# DG HB IR

Racor giratorio, rodamiento de bolas

**HANSA FLEX**

## Características

Conexión 1	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 1	Cono interior 60° + forma E
Conexión 2	Rosca interior BSP cilíndricas
Forma de obturación 2	Forma A
Construcción	Racor giratorio
Suplemento construcción	Guiado con bolas
Forma constructiva	recto
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	95 °C
Medios	aceite
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



## Nota

Por razones técnicas se necesita una presión de servicio mínima de 10 bar.

## Artículo

Denominación	Presión de servicio en 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