

# DG HB IR

Drehverschraubung, Kugellager

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

**Anschluss 1** BSP-Außengewinde zylindrisch

**Dichtform 1** 60° Innenkonus + Form E

**Anschluss 2** BSP-Innengewinde zylindrisch

**Dichtform 2** Form A

**Bauart** Drehverschraubung

**Bauart-Zusatz** Kugelgeführt

**Bauform** gerade

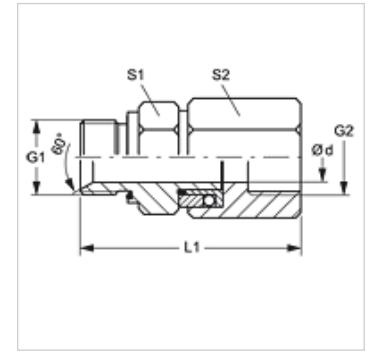
**Temp. min.** -30 °C

**Temp. max.** 95 °C

**Medien** Öl

**Werkstoff** Stahl

**Oberfläche** galvanisch beschichtet



## Hinweis

Aus funktionstechnischen Gründen ist ein Mindestbetriebsdruck von 10 bar erforderlich.

## Artikel

Bezeichnung	Betriebsdruck	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