

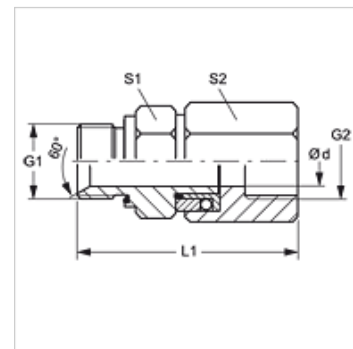
# DG HB IR

Otočné šroubení, kuličkové ložisko

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Přípoj 1</b>	Vnější cylindrický závit BSP
<b>Tvar těsnění 1</b>	Vnitřní kužel 60° + tvar E
<b>Přípoj 2</b>	Vnitřní závit BSP, cylindrický
<b>Tvar těsnění 2</b>	Tvar A
<b>Konstrukce</b>	Otočné šroubení
<b>Konstrukční doplněk</b>	vedeno v kuličkovém vedení
<b>Provedení</b>	přímé
<b>Teplota min.</b>	-30 °C
<b>Teplota max.</b>	95 °C
<b>Média</b>	Olej
<b>Materiál</b>	Ocel
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanicky potažený



## Upozornění

Z funkčně technických důvodů je nutný minimální provozní tlak 10 barů.

## Výrobek

Označení	Provozní tlak v barech	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