

# GV HB IR T

Otočné šroubení, kluzné ložisko

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Přípoj 1</b>	Vnější cylindrický závit BSP
<b>Tvar těsnění 1</b>	Vnitřní kužel 60°
<b>Přípoj 2</b>	Vnitřní závit BSP, cylindrický
<b>Tvar těsnění 2</b>	plošně těsnící
<b>Konstrukce</b>	Otočné šroubení
<b>Konstrukční doplněk</b>	Kluzné ložisko
<b>Provedení</b>	přímé
<b>Provozní tlak</b>	max. 410 bar
<b>Teplota min.</b>	-40 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Materiál</b>	Ocel
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanicky potažený



## Výrobek

Označení	G1	G2	D (mm)	L1 (mm)	S1	S2
GV HB 08 IR T	G 1/2" -14	G 1/2" -14	38,86	74,68	3/4"	
GV HB 12 IR T	G 3/4" -14	G 3/4" -14	50,80	96,77		
GV HB 16 IR T	G 1" -11	G 1" -11	56,39	109,47		

SW, S1, S2 = otvor klíče