

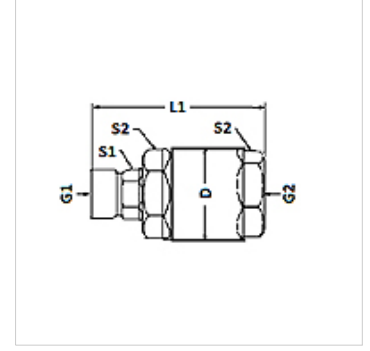
# GV HB IR T

Döner vida bağlantısı, kayma yatağı

**HANSA FLEX**

## Özellikler

<b>Bağlantı 1</b>	BSP dış dış silindirik
<b>Sızdırmazlık şekli 1</b>	60° içe havşalı
<b>Bağlantı 2</b>	BSP iç dış silindirik
<b>Sızdırmazlık şekli 2</b>	düzalın
<b>Model</b>	Döner Bağlantı
<b>Model özelliği</b>	Kayar Yatak
<b>Dizayn</b>	düz
<b>Çalışma basıncı</b>	maks. 410 bar .
<b>Sıcaklık min.</b>	-40 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	100 °C
<b>Malzeme</b>	Çelik
<b>Yüzey koruması</b>	galvaniz kaplı



## Ürün

Tanım	G1	G2	TR (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 = Anahtar genişliği