

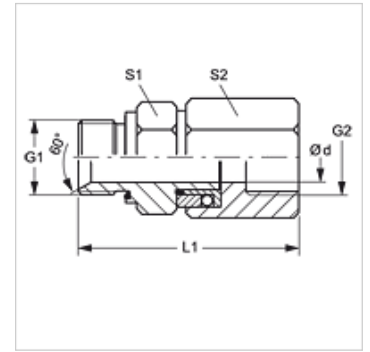
DG HB IR

Elforgatható csavarzat, golyóscsapágy

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Csatlakozás 1 | Hengeres BSP külső menet |
| 1 tömítési forma | 60°-os belső kúp + E idom |
| Csatlakozás 2 | hengeres BSP belső menet |
| 2 tömítési forma | A idom |
| Szerkezeti mód | Forgó csavarzat |
| Szerkezeti kivétel-kiegészítés | Golyós megvezetésű |
| Szerkezeti forma | egyenes |
| Hőmérséklet min. | -30 °C |
| Hőmérséklet max. | 95 °C |
| Közegek | Olaj |
| Anyag | Acél |
| Felületvédelem | Galvanikusan bevonatolt |



Megjegyzés

A működéshez műszaki okokból minimum 10 bar üzemi nyomás szükséges.

Cikk

| Megnevezés | Üzemi nyomás 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 |