



Blīvējuma veids 1  
60° iekšējais konuss + E veida daļa  
Savienojums 1  
BSP ārējā vītne, cilindriska  
Blīvējuma veids 2  
A veida  
Savienojums 2  
BSP iekšējā vītne, cilindriska  
Modelis  
Veidgabals ar pagriezienu  
Papildinājums modelim  
Ar lodveida ievirzi  
Konstrukcija  
Taisna  
Temperatūra maks.  
95 °C  
Temperatūra min.  
-30 °C  
Darba vides  
Eļļa  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
galvaniskais pārklājums

## Norādot

Funkcionāli tehniskā nolūkā minimālajam darba spiedienam jābūt 10 bāriem.

## Produkts

| Apzīmējums         | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d<br>mm | G1 + G2    | L1<br>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 |