

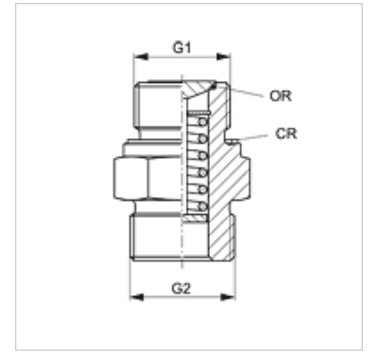
# BOE R

Skrutka pre vypúšťanie oleja s ventilom

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

Prípojka 1	Vonkajší závit BSP, valcový
Tvar tesnenia 1	Tvar A
Prípojka 2	metrický vonkajší závit valcový
Konštrukcia	Vypúšťací ventil
Rozsah dodávky	s medeným krúžkom a uzatváracím vekom
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	200 °C



## Poznámka

Materiál tesniacej podložky v ochrannom veku: NBR.

Materiál tesnenia na sedle ventilu: FPM (Viton)

## Popis

Skrutka pre vypúšťanie oleja BOE je v kľudovej polohe uzavretá (tesnenie O-krúžkom). Pri naskrutkovaní hadice pre vypúšťanie oleja sa ventil otvorí, takže olej môže vytekať.

## Výrobok

Označenie	G1	G2	Materiál
BOE R 1/4	G 1/4" -19	M 22 x 1,5	Oceľ
BOE R 3/8	G 3/8" -19	M 22 x 1,5	Oceľ
BOE R 1/2	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	Oceľ
BOE R 5/8	G 5/8" -14	M 26 x 1,5	Oceľ
BOE R 3/4	G 3/4" -14	M 26 x 1,5	Oceľ/Mosadz
BOE R 7/8	G 7/8" -14	M 26 x 1,5	Oceľ/Mosadz
BOE R 1	G 1" -11	M 26 x 1,5	Mosadz
BOE R 1 1/4	G 1,1/4" -11	M 26 x 1,5	Mosadz
BOE R 1 1/2	G 1,1/2" -11	M 26 x 1,5	Mosadz

## Príslušenstvo

BOE ABLASS	Hadica pre vypúšťanie oleja
BOE ABLASS 90	Hadica pre vypúšťanie oleja

## Náhradné diely

BOE DICHTSCHEIBE	Tesniaca podložka pre vypúšťacíu skrutku BOE
BOE KAPPE	Uzatváracie veko pre vypúšťacie skrutky