

**Karakteristike**

<b>Priključak 1</b>	metrički vanjski navoji, cilindrični
<b>Oblik brtve 1</b>	Profil A
<b>Priključak 2</b>	metrički vanjski navoji, cilindrični
<b>Izvedba</b>	Ispusni ventil
<b>Opseg isporuke</b>	s bakrenim prstenom i kapicom
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	200 °C

**Napomena**

Materijal brtvene pločice u zaštitnoj kapici: NBR.

Materijal brtve na dosjedu ventila: FPM (Viton).

**Opis**

BOE vijak za ispuštanje ulja zatvoren je u stanju mirovanja (O prstenasta brtva). Prilikom navrtanja crijeva za ispuštanje ulja ventil se otvara tako da ulje može isteći.

**Artikli**

Naziv	G1	G2	Materijal
BOE 12-1.5	M 12 x 1,5	M 22 x 1,5	Čelik
BOE 14-1.5	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	Čelik
BOE 16-1.5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	Čelik
BOE 18-1.5	M 18 x 1,5	M 26 x 1,5	Čelik
BOE 20-1.5	M 20 x 1,5	M 26 x 1,5	Čelik
BOE 20-1.75	M 20 x 1,75	M 26 x 1,5	Čelik
BOE 22-1.5	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	Čelik
BOE 22-1.75	M 22 x 1,75	M 26 x 1,5	Čelik
BOE 24-1.5	M 24 x 1,5	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 24-2	M 24 x 2	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 26-1.5	M 26 x 1,5	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 30-1.5	M 30 x 1,5	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 30-2	M 30 x 2	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 32-1.5	M 32 x 1,5	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 36-1.5	M 36 x 1,5	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 36-2	M 36 x 2	M 26 x 1,5	Mjed
BOE 38-1.5	M 38 x 1,5	M 26 x 1,5	Mjed

**Pribor**

BOE ABLASS	Crijevo za ispuštanje ulja
BOE ABLASS 90	Crijevo za ispuštanje ulja

**Rezervni dijelovi**

BOE DICHTSCHEIBE	Brtvena pločica za BOE vijak za ispuštanje
BOE KAPPE	Kapica za vijak za ispuštanje