

## Savybės

1 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
1 sandarinimo forma	A forma
2 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
Konstrukcija	išleidimo ventilis
Tiekimo apimtis	su vario žiedu ir uždarymo gaubtu
Temperatūra min.	-30 °C
Temperatūra max.	200 °C



## Nuoroda

Apsauginio dangčio sandarinimo disko medžiaga: NBR.  
Sandarinimo medžiaga vožtuvo įstatymo vietoje: FPM (Viton).

## Aprašas

BOE alyvos nuleidimo sraigto ramybės būsenoje yra uždarytas („O“ formos sandarinimo žiedas). Atsukus alyvos nuleidimo žarną atsидaro vožtuvus ir alyva gali ištekėti.

## Prekė

Pavadinimas	G1	G2	Medžiaga
BOE 12-1.5	M 12 x 1,5	M 22 x 1,5	plienas
BOE 14-1.5	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	plienas
BOE 16-1.5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	plienas
BOE 18-1.5	M 18 x 1,5	M 26 x 1,5	plienas
BOE 20-1.5	M 20 x 1,5	M 26 x 1,5	plienas
BOE 20-1.75	M 20 x 1,75	M 26 x 1,5	plienas
BOE 22-1.5	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	plienas
BOE 22-1.75	M 22 x 1,75	M 26 x 1,5	plienas
BOE 24-1.5	M 24 x 1,5	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 24-2	M 24 x 2	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 26-1.5	M 26 x 1,5	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 30-1.5	M 30 x 1,5	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 30-2	M 30 x 2	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 32-1.5	M 32 x 1,5	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 36-1.5	M 36 x 1,5	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 36-2	M 36 x 2	M 26 x 1,5	žalvaris
BOE 38-1.5	M 38 x 1,5	M 26 x 1,5	žalvaris

## Priedai

BOE ABLASS	Alyvos išleidimo žarna
BOE ABLASS 90	Alyvos išleidimo žarna

## Atsarginės dalys

BOE DICHTSCHEIBE	BOE išleidimo varžto sandarinimo poveržlė
BOE KAPPE	Alyvos išleidimo varžtų aklidangtis.