

Eļļas iztecināšanas skrūve ar vārstu



Blīvējuma veids 1  
 A veida  
 Savienojums 1  
 Metriska ārējā vītne, cilindriskā  
 Savienojums 2  
 metriska ārējās vītnes, cilindriskās  
 Modelis  
 Iztecināšanas vārsts  
 Piegādes apjoms  
 ar vara gredzenu un noslēgvāciņu  
 Temperatūra maks.  
 200 °C  
 Temperatūra min.  
 -30 °C

## Apraksts

BOE eļļas iztecināšanas skrūve miera stāvoklī ir noslēgta (apaļa šķērsriezuma gredzena blīvējums). Uzskrūvējot eļļas iztecināšanas šļūteni, vārsts tiek atvērts tā, ka eļļa var izteciēt.

## Norādot

Aizsargvāciņā esošās blīvējošās paplāksnes materiāls: NBR.  
 Vārsta ligzdas blīvējuma materiāls: FPM (Viton).

## Produkts

Apzīmējums	G1	G2	Materiāls
BOE 12-1.5	M 12 x 1,5	M 22 x 1.5	Tērauds
BOE 14-1.5	M 14 x 1.5	M 22 x 1.5	Tērauds
BOE 16-1.5	M 16 x 1.5	M 22 x 1.5	Tērauds
BOE 18-1.5	M 18 x 1,5	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE 20-1.5	M 20 x 1.5	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE 20-1.75	M 20 x 1.75	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE 22-1.5	M 22 x 1.5	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE 22-1.75	M 22 x 1.75	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE 24-1.5	M 24 x 1.5	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 24-2	M 24 x 2	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 26-1.5	M 26 x 1,5	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 30-1.5	M 30 x 1.5	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 30-2	M 30 x 2	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 32-1.5	M 32 x 1.5	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 36-1.5	M 36 x 1.5	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 36-2	M 36 x 2	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE 38-1.5	M 38 x 1.5	M 26 x 1,5	Misiņš