

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.

Norādīt

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