

Eļļas iztecināšanas skrūve ar vārstu



Blīvējuma veids 1  
 A veida  
 Savienojums 1  
 BSP ārējā vītne, cilindriskā  
 Savienojums 2  
 metriskā 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 iztecēt.

## Norādot

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

## Produkts

Apzīmējums	G1	G2	Materiāls
BOE R 1/4	G 1/4" -19	M 22 x 1.5	Tērauds
BOE R 3/8	G 3/8" -19	M 22 x 1.5	Tērauds
BOE R 1/2	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE R 5/8	G 5/8" -14	M 26 x 1,5	Tērauds
BOE R 3/4	G 3/4" -14	M 26 x 1,5	Tērauds / misiņš
BOE R 7/8	G 7/8" -14	M 26 x 1,5	Tērauds / misiņš
BOE R 1	G 1" -11	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE R 1 1/4	G 1.1/4" -11	M 26 x 1,5	Misiņš
BOE R 1 1/2	G 1.1/2" -11	M 26 x 1,5	Misiņš