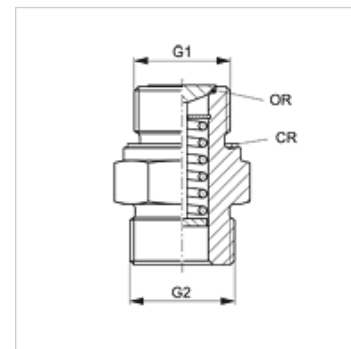


Свойства

Съединение 1	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 1	форма А
Съединение 2	метрична външна резба цилиндрична
Конструкция	изпускателен клапан
Обем на доставката	с меден пръстен и капачка
Температура min.	-30 °C
Температура max.	200 °C



Указание

Материал на уплътнителната шайба в защитната капачка: NBR.
Материал на уплътнението на гнездото на клапана: FPM (Viton).

Описание

Маслоизпускателният болт BOE е затворен в състояние на покой (уплътняване с кръгло уплътнение). При развинтване на маслоизпускателния болт клапанът се отваря, така маслото може да изтече.

Артикул

Обозначение	G1	G2	Материал
BOE 12-1.5	M 12 x 1,5	M 22 x 1,5	стомана
BOE 14-1.5	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	стомана
BOE 16-1.5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	стомана
BOE 18-1.5	M 18 x 1,5	M 26 x 1,5	стомана
BOE 20-1.5	M 20 x 1,5	M 26 x 1,5	стомана
BOE 20-1.75	M 20 x 1,75	M 26 x 1,5	стомана
BOE 22-1.5	M 22 x 1,5	M 26 x 1,5	стомана
BOE 22-1.75	M 22 x 1,75	M 26 x 1,5	стомана
BOE 24-1.5	M 24 x 1,5	M 26 x 1,5	месинг
BOE 24-2	M 24 x 2	M 26 x 1,5	месинг
BOE 26-1.5	M 26 x 1,5	M 26 x 1,5	месинг
BOE 30-1.5	M 30 x 1,5	M 26 x 1,5	месинг
BOE 30-2	M 30 x 2	M 26 x 1,5	месинг
BOE 32-1.5	M 32 x 1,5	M 26 x 1,5	месинг
BOE 36-1.5	M 36 x 1,5	M 26 x 1,5	месинг
BOE 36-2	M 36 x 2	M 26 x 1,5	месинг
BOE 38-1.5	M 38 x 1,5	M 26 x 1,5	месинг

Принадлежности

BOE ABLASS	Маслоизпускателен маркуч
BOE ABLASS 90	Маслоизпускателен маркуч

Резервни части

BOE DICHTSCHEIBE	Уплътнителна шайба за изпускателен болт BOE
BOE KAPPE	Капачка за изпускателни болтове