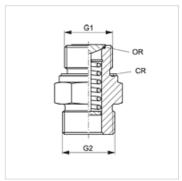


Свойства		
Соединение 1	Наружная резьба UN/UNF	
Форма уплотнения 1	Форма А	
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая	
Модель	Спускной клапан	
Комплект поставки	С медным кольцом и колпачком	
Температура min.	-30 °C	
Температура тах.	200 °C	





## Указание

Материал уплотнительной шайбы в защитном колпачке: NBR.

Материал уплотнения седла клапана: FPM (Витон)

## Описание

Резьбовая пробка маслосливного отверстия ВОЕ в состоянии покоя закрыта (уплотнение кольцом круглого сечения). При навинчивании маслосливного шланга открывается клапан, в результате чего масло сливается.

Изделие			
Наименование	G1	G2	Материал
BOE U 1/2-20	1/2" -20 UNF	M 22 x 1,5	Сталь
BOE U 5/8-18	5/8" -18 UNF	M 22 x 1,5	Сталь
BOE U 3/4-16	3/4" -16 UNF	M 26 x 1,5	Сталь
BOE U 7/8-14	7/8" -14 UNF	M 26 x 1,5	Сталь
BOE U 1-12	1" -12 UNF	M 26 x 1,5	Латунь
BOE U 1 1/8-12	1.1/8" -12 UNF	M 26 x 1,5	Латунь
BOE U 1 1/2-12	1.1/2" -12 UNF	M 26 x 1,5	Латунь
BOE U 1 1/16-12	1.1/16" -12 UN	M 26 x 1,5	Латунь

Принадлежности		
<b>BOE ABLASS</b>	Маслосливной шланг	
BOE ABLASS 90	Маслосливной шланг	

Запасные части	
<b>BOE DICHTSCHEIBE</b>	Уплотнительная шайба для сливной резьбовой пробки ВОЕ
BOE KAPPE	Колпачок для сливной резьбовой пробки