# HANSA/FLEX

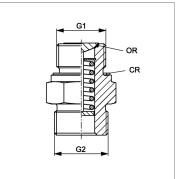
## Пробка маслосливного отверстия с клапаном

Обновлено: 04.28.24

### Характеристики

Форма уплотнения 1	Форма А
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Модель	Спускной клапан
Температура min.	-30 °C
Температура макс.	200 °C





#### Указания

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.

#### Комплект поставки

С медным кольцом и колпачком

#### **Артикул**

Наименование G1	G2
BOER1/4 G 1/4" -19	M 22 x 1,5
<u>BOER3/8</u> G 3/8" -19	M 22 x 1,5
BOER1/2 G 1/2" -14	M 26 x 1,5
<u>BOER5/8</u> G 5/8" -14	M 26 x 1,5
BOER3/4 G 3/4" -14	M 26 x 1,5
<u>BOER7/8</u> G 7/8" -14	M 26 x 1,5
BOER1 G 1"-11	M 26 x 1,5
<u>BOER11/4</u> G 1.1/4" -1	1 M 26 x 1,5
<u>BOER11/2</u> G 1.1/2" -1	.1 M 26 x 1,5