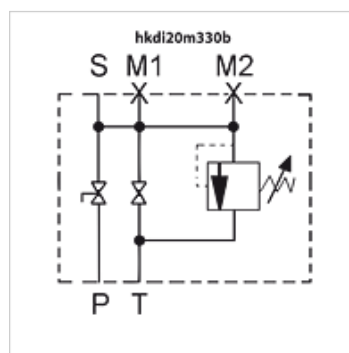


### Свойства

Модель	предохранительный клапан
Рабочее давление	макс. 400 бар
Дополнительный признак	с допуском TÜV
Материал	Seal: VITON



### Указание

предохранительный клапан имеет фиксированные настройки, при установке на соответствующий гидроаккумулятор необходимо учитывать макс. давление!

### Описание

The Safety Unit serves as a device for the protection, shut off and discharge of hydro accumulators. It is designed according to PED 2014/68/EU, article 3 paragraph 3, manufactured and considered to the European safety regulations for the operation of hydraulic accumulators. The discharge of the accumulator is manually by a ball valve or a relief valve.

Вязкость жидкостей должна находиться в следующем диапазоне:

мин. 10 мм<sup>2</sup>/с, макс. 380 мм<sup>2</sup>/с

### Указания по заказу

Внимание! АдAPTERы для соответствующего гидроаккумулятора заказываются отдельно.

### Изделие

Наименование	p max. (bar)	M1	M2	P	S	T	Вес (kg)
HK DI 20 M 330 B	330	1/2"	1/4"	1"	Соединение с гидроаккумулятором M 33x2	3/4"	6,8

Примечание: Предохранительный клапан имеет фиксированные настройки, – при установке на соответствующий аккумулятор необходимо учитывать максимальное давление!

### Принадлежности

HK AS	АдAPTER гидроаккумулятора для блока защиты и блокировки
HK MSM	Контргайка для мембранных гидроаккумуляторов тип С