

HK DI 20

Bloco de segurança e de bloqueio com alívio manual

HANSA FLEX

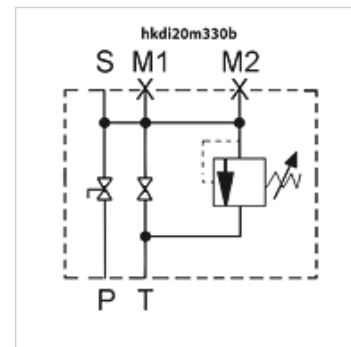
Características

Tipo Válvula de segurança

Pressão operacional máx. 400 bar

Característica adicional com homologação TÜV

Material Seal: VITON



Nota

Válvula de segurança com ajuste fixo, quando da vinculação ao respectivo acumulador favor observar a pressão máxima!

Descrição

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.

A viscosidade dos líquidos deve ficar entre os seguintes limites:

no mín. 10 mm²/s, máx. 380 mm²/s

Instruções de encomenda

Atenção! Favor encomendar o adaptador para o respectivo acumulador separadamente.

Artigo

| Descrição | p max. (bar) | M1 | M2 | P | S | T | Peso (kg) |
|------------------|-----------------|------|------|----|------------------------------|------|--------------|
| HK DI 20 M 330 B | 330 | 1/2" | 1/4" | 1" | Conexão de acumulador M 33x2 | 3/4" | 6,8 |

pmáx: Válvula de segurança com ajuste fixo, - ao vincular ao respectivo acumulador, observar a pressão máxima!

Acessórios

HK AS Adaptador do acumulador para o bloco de segurança e de bloqueio

HK MSM Contraporca para acumulador de membrana C