

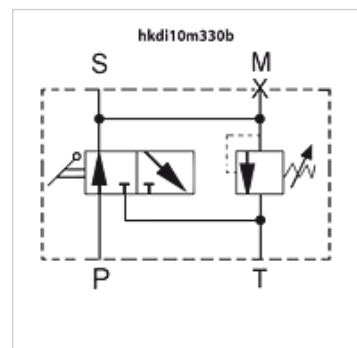
HK DI 10

Blocco di sicurezza e di bloccaggio con sbloccaggio manuale

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Tipo | Valvola di sicurezza |
| Pressione d'esercizio | max. 400 bar |
| Caratteristica supplementare | Con omologazione TÜV |
| Materiale | Seal: VITON |



Nota

La valvola di sicurezza è impostata fissa, rispettare la pressione massima per l'assegnazione al corrispondente accumulatore!

Descrizione

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.

La viscosità dei fluidi deve rimanere entro i seguenti limiti:

min 10 mm²/s max 380 mm²/s

Avvertenza per l'ordinazione

AVVERTENZA PER I CONSIGLIERI: Si prega di ordinare separatamente l'adattatore per il relativo accumulatore.

Articolo

| Denominazione | p max. (bar) | M | P | S | T | Peso (kg) |
|------------------|-----------------|------|------|-----------------------------|------|--------------|
| HK DI 10 M 100 B | 100 | 1/4" | 1/2" | Attacco accumulatore M 33x2 | 1/2" | 2,9 |
| HK DI 10 M 200 B | 200 | 1/4" | 1/2" | Attacco accumulatore M 33x2 | 1/2" | 2,9 |
| HK DI 10 M 210 B | 211 | 1/4" | 1/2" | Attacco accumulatore M 33x2 | 1/2" | 2,9 |
| HK DI 10 M 250 B | 250 | 1/4" | 1/2" | Attacco accumulatore M 33x2 | 1/2" | 2,9 |
| HK DI 10 M 330 B | 330 | 1/4" | 1/2" | Attacco accumulatore M 33x2 | 1/2" | 2,4 |

pmax: La valvola di sicurezza è regolata fissa. – rispettare la pressione massima per l'assegnazione al corrispondente accumulatore!

Accessori

| | |
|---------------|--|
| HK AS | Adattatore per accumulatore al blocco di sicurezza e di bloccaggio |
| HK MSM | Controdado per accumulatore a membrana con attacco C. |