

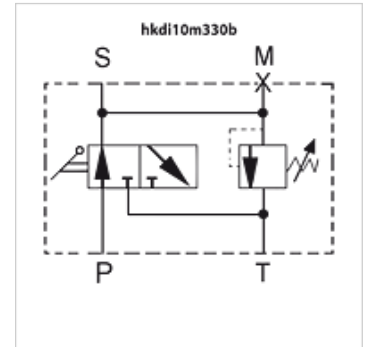
HK DI 10

Varnostni in blokirni blok z ročno razbremenitvijo

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Način izdelave | Varnostni ventil |
| Obratovalni tlak | maks. 400 bar |
| Dodatna značilnost | z dovoljenjem TÜV |
| Material: | Seal: VITON |



Navodilo

varnostni ventil je fiksno nastavljen, prosimo, da pri dodelitvi ustreznemu hranilniku upoštevate maksimalni tlak!

Opis

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.

Viskoznost tekočin mora biti v naslednjem območju:

min. 10 mm²/s, maks. 380 mm²/s

Navodila za naročanje

Pozor! Prosimo, da adapter za ustreznih hranilnik naročite ločeno.

Artikel

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

pmax: Varnostni ventil je fiksno nastavljen, – pri dodelitvi k ustreznemu hranilniku upoštevajte maksimalni tlak!

Pribor

| | |
|---------------|--|
| HK AS | Adapter hranilnika za varnostni in blokirni blok |
| HK MSM | Varovalna matica za membranski hranilnik C |