

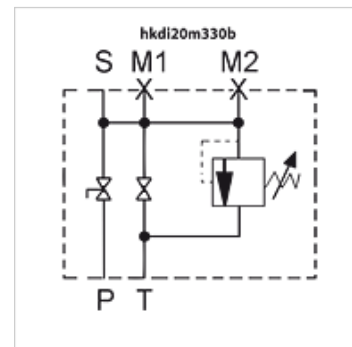
HK DI 20

Sigurnosni i zaporni mehanizam sa ručnim rasterećenjem

HANSA FLEX

Osobine

| | |
|------------------------|-------------------|
| Konstrukcija | Sigurnosni ventil |
| Radni pritisak | maks. 400 bara |
| Dodatna karakteristika | sa TÜV odobrenjem |
| Materijal | Seal: VITON |



Napomena

sigurnosni ventil je fiksno podešen, prilikom dodeljivanja za odgovarajući rezervoar obratite pažnju na maksimalni pritisak!

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.

Viskozitet tečnosti mora biti u sledećim granicama:

min. 10 mm²/s, maks. 380 mm²/s

Napomene u vezi porudžbine

Pažnja! Molimo vas poručite odvojeno adapter za odgovarajući rezervoar!

Artikal

| Naziv | p max. (bar) | M1 | M2 | P | S | T | Težina (kg) |
|------------------|-----------------|------|------|----|------------------------------|------|----------------|
| HK DI 20 M 330 B | 330 | 1/2" | 1/4" | 1" | Priključak rezervoara M 33x2 | 3/4" | 6,8 |

pmaks: sigurnosni ventil je fiksno podešen, – prilikom dodeljivanja za odgovarajući rezervoar obratite pažnju na maksimalni pritisak!

Pribor

| | |
|--------|--|
| HK AS | Adapter rezervoara za sigurnosni i zaporni mehanizam |
| HK MSM | Protivnavrtka za memoriju mehura C |