

# HK DI 20

Varnostni in blokirni blok z ročno razbremenitvijo

**HANSA FLEX**

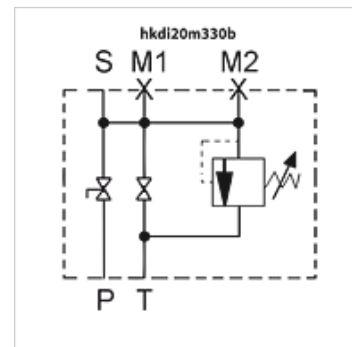
## Lastnosti

**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 mm<sup>2</sup>/s, maks. 380 mm<sup>2</sup>/s

## Navodila za naročanje

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

## Artikel

Opis	p max. (bar)	M1	M2	P	S	T	Teža (kg)
HK DI 20 M 330 B	330	1/2"	1/4"	1"	Priključek hranilnika M 33x2	3/4"	6,8

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