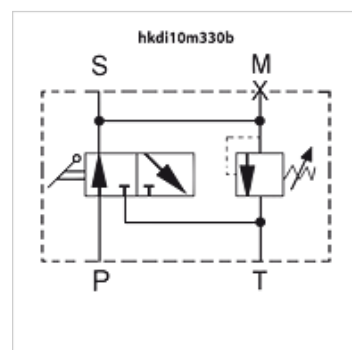


Omadused

Tüüp	Ohutusventiil
Tööröhk	maks 400 baari
Lisatunnus	TÜV-i loaga
Materjal	Seal: VITON



Vihje

Ohutusventiil on tugevalt paigaldatud, vastava mahuti juurde määramisel jälgige maksimaalröhku!

Kirjeldus

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.

Vedelike viskoossus peab jäama järgmiste piiride vahel:

min 10 mm²/s, max 380 mm²/s

Tellimisinfo

Tähelepanu! Tellige vastavate salvestite jaoks adapterid eraldi.

Artikkel

Märgistus	p max. (bar)	M	P	S	T	Kaal (kg)
HK DI 10 M 100 B	100	1/4"	1/2"	Salvesti ühendus M 33x2	1/2"	2,9
HK DI 10 M 200 B	200	1/4"	1/2"	Salvesti ühendus M 33x2	1/2"	2,9
HK DI 10 M 210 B	211	1/4"	1/2"	Salvesti ühendus M 33x2	1/2"	2,9
HK DI 10 M 250 B	250	1/4"	1/2"	Salvesti ühendus M 33x2	1/2"	2,9
HK DI 10 M 330 B	330	1/4"	1/2"	Salvesti ühendus M 33x2	1/2"	2,4

pmax: ohutusventiil on tugevalt paigaldatud, – vastava mahuti juurde määramisel jälgige maksimaalröhku!

Lisatarvikud

HK AS	Ohutus- ja lukustustakisti turvaadapter
HK MSM	Membraanmahuti C vastumutter