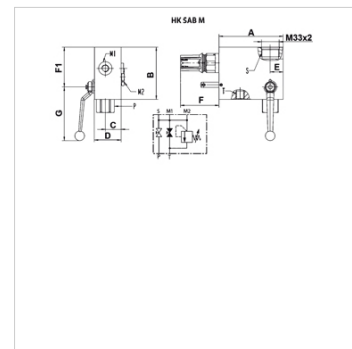


Caracteristici

Tip constructiv	Supapă de siguranță
Presiune de lucru	max. 350 bar
Caracteristică suplimentară	cu certificat TÜV
Material	Garnitură: NBR
Racord	pentru acumulator de presiune M33x2



Indicație

Supapa de siguranță este reglată fix, în cazul alocării la acumulatorul corespunzător, vă rugăm să țineți cont de presiunea maximă!

Descriere

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.

Vâscozitatea lichidelor trebuie să se încadreze în următoarele limite
min. 10 mm²/s, max. 380 mm²/s

Articol

Denumire	p max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	F1 (mm)	G (mm)	M1	M2	P	T	Greutate (kg)
HK SAB 10 M 100 N	100	120	98	29	50	24	73	75	101	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	4,2
HK SAB 10 M 200 N	200	120	98	29	50	24	73	75	101	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	4,2
HK SAB 10 M 210 N	210	120	98	29	50	24	73	75	101	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	4,2
HK SAB 10 M 250 N	250	120	98	29	50	24	73	75	101	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	4,2
HK SAB 10 M 330 N	330	120	98	29	50	24	73	75	101	1/4"	1/4"	1/2"	1/2"	4,2
HK SAB 20 M 330 N	330	98	120	39	71	25	73	90	184	1/2"	1/4"	1"	3/4"	6,6

Accesorii

HK AS	Adaptor acumulator pentru blocul de siguranță și de blocare
HK MSM	Contrapiuliță pentru acumulatorul cu membrană C

este un accesoriu pentru următoarele produse

HK OLM A	Racord A acumulator cu membrană
HK OLM C	Racord C acumulator cu membrană
HK BLAK	Acumulator cu balon