

### Características

<b>Tipo</b>	Válvula de segurança
<b>Pressão operacional</b>	máx. 350 bar
<b>Característica adicional</b>	com homologação TÜV
<b>Material</b>	Junta: NBR
<b>Conexão</b>	para acumulador de pressão M33x2



### Nota

Válvula de segurança com ajuste fixo, quando da vinculação ao respectivo acumulador favor observar a pressão máxima!

### Descrição

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.

A viscosidade dos líquidos deve ficar entre os seguintes limites:

no mín. 10 mm<sup>2</sup>/s, máx. 380 mm<sup>2</sup>/s

### Artigo

Descrição	p max. (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	F1 (mm)	G (mm)	M1	M2	P	T	Peso (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

### Acessórios

HK AS	Adaptador do acumulador para o bloco de segurança e de bloqueio
HK MSM	Contraporca para acumulador de membrana C

### é acessório para os seguintes produtos

HK OLM A	Conexão de acumulador de membrana A
HK OLM C	Conexão de acumulador de membrana C
HK BLAK	Acumulador hidráulico de balão