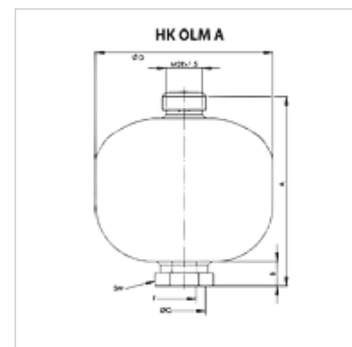


### Īpašības

Savienojumi	Oil side type A - female thread
Modelis	Vēlams uzstādīt vertikāli, ar gāzes pusi uz augšu
Ekspluatācijas spiediens	maks. 350 bar
Temperatūras diapazons	1. tips no -10 °C līdz +80 °C 2. tips no -30 °C līdz +110 °C
Materiāls	Membrāna: NBR standarta modelis 2. tips ECO membrāna



### Norāde

Betriebsdruck 100 bis 350 bar, min. Betriebsdruck muss 10 % über Gasfülldruck liegen, max. Gasfülldruck 130 bar  
CE marķējums membrānas hidroakumulatoram > 1,0 l gāzes apjoma

### Pasūtījuma norādes

Spiediena akumulatori no noliktavas tiek piegādāti neuzpildītā veidā. Par papildu maksu pēc klienta vēlēšanās iespējama uzpilde ar N2.

### Izstrādājums

Apzīmējums	Tips	Gāzes tilpums, l (L)	p max. (bar)	p <sub>ma</sub> : p <sub>0</sub>	p <sub>max</sub> - p <sub>min</sub> (bar)	A (mm)	B (mm)	Ø D (mm)	Ø G (mm)	F	SW (mm)	Svars (kg)
HK OLM 0.075 250 A	1	0,075	250	8 1	210	111	20	64	29	G 1/2"	32	0,7
HK OLM 0.16 250 A	1	0,160	250	6 1	210	120	20	75	29	G 1/2"	32	1,0
HK OLM 0.16 250 ECO A	2	0,160	250	6 1	210	120	20	75	29	G 1/2"	32	1,0
HK OLM 0.32 210 A	1	0,320	210	8 1	175	140	20	95	29	G 1/2"	32	1,7
HK OLM 0.32 210 ECO A	2	0,320	210	8 1	175	140	20	95	29	G 1/2"	32	1,7
HK OLM 0.5 210 A	1	0,500	210	8 1	175	152	22	106	34	G 1/2"	41	2,0
HK OLM 0.75 210 A	1	0,750	210	8 1	175	169	22	124	34	G 1/2"	41	2,9
HK OLM 0.75 350 A	1	0,750	350	8 1	150	169	18	131	34	G 1/2"	41	3,5
HK OLM 1.0 210 A	1	1,000	210	8 1	170	180	22	136	34	G 1/2"	41	3,5
HK OLM 1.4 140 A	1	1,400	140	8 1	120	191	22	147	34	G 1/2"	41	4,2
HK OLM 1.4 210 A	1	1,400	210	8 1	120	191	22	148	34	G 1/2"	41	4,2
HK OLM 2.0 100 A	1	2,000	100	8 1	80	240	22	144	34	G 1/2"	41	3,5
HK OLM 2.0 250 A	1	2,000	250	6 1	140	251	22	155	33	G 3/4"	41	7,5
HK OLM 2.8 250 A	1	2,800	250	6 1	140	268	21	169	32	G 3/4"	41	9,0
HK OLM 2.8 250 ECO A	2	2,800	250	6 1	140	268	21	169	32	G 3/4"	41	9,0
HK OLM 3.5 250 A	1	3,500	250	4:1	140	307	22	169	32	G 3/4"	41	11,0

1. tips Standarts – 2. tips Zemas temperatūras variants – p<sub>0</sub> – gāzes uzpildes spiediens – p<sub>max</sub> – p<sub>min</sub> – pieļaujamās spiediena svārstības tvirtnes darbības laikā

### Piederumi

HK ADA S Mērīšanas adapteri spiediena krātuvei