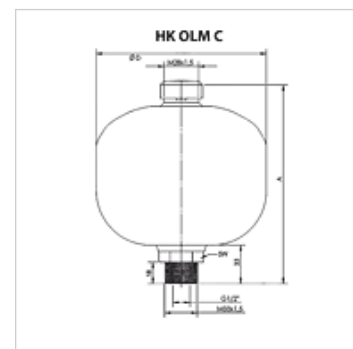


Lastnosti

Priključki	Oil side type C - female thread and male thread
Način izdelave	Zaželen navpični vgradni položaj, plinska stran zgoraj
Obratovalni tlak	maks. 350 bar
območje temperatur:	tip 1: -10 °C do +80 °C tip 2: -30 °C do +110 °C
Material:	Membrana: NBR - standardna izvedba tip 2: membrana ECO



Navodilo

Betriebsdruck 100 bis 350 bar, min. Betriebsdruck muss 10 % über Gasfülldruck liegen, max. Gasfülldruck 130 bar
Oznaka CE za membranske hranilnike s prostornino plina >1,0 l

Navodila za naročanje

Tlačni hranilniki se iz skladišča dobavijo prazni. Pri polnjenju z N₂ po želji kupca nastanejo dodatni stroški.
Bei Bedarf bitte Kontermutter HK MS M33-15 mitbestellen.

Artikel

Opis	Tip	Prostornina plina l (L)	p max. (bar)	p _{ma} : p ₀	p _{max} - p _{min} (bar)	A (mm)	B (mm)	Ø D (mm)	F	SW (mm)	Teža (kg)
HK OLM 0.5 210 C	1	0,500	210	8:1	175	163	33	106	G 1/2"	41	2,0
HK OLM 0.75 210 C	1	0,750	210	8:1	175	180	33	124	G 1/2"	41	2,9
HK OLM 0.75 210 ECO C	2	0,750	210	8:1	175	180	33	124	G 1/2"	41	2,9
HK OLM 0.75 350 ECO C	2	0,750	350	8:1	150	169	18	131	G 1/2"	41	3,5
HK OLM 1.0 210 C	1	1,000	210	8:1	170	191	33	136	G 1/2"	41	3,5
HK OLM 1.4 140 C	1	1,400	140	8:1	120	202	33	147	G 1/2"	41	4,2
HK OLM 1.4 210 C	1	1,400	210	8:1	120	202	33	148	G 1/2"	41	4,2
HK OLM 1.4 210 ECO C	2	1,400	210	8:1	120	202	33	148	G 1/2"	41	4,2
HK OLM 1.4 350 ECO C	2	1,400	350	8:1	150	220	33	160	G 1/2"	41	7,0

tip 1: standard – tip 2: različica za nizke temperature – p₀ - polnilni tlak plina – p_{max} - p_{min} - dovoljeno nihanje tlaka med delovanjem hranilnika

Pribor

HK ADA S merilni adapter za tlačni hranilnik