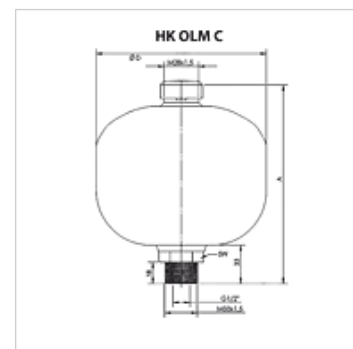


### Tulajdonságok

<b>Csatlakozások</b>	Oil side type C - female thread and male thread
<b>Szerkezeti mód</b>	A beépítési helyzet optimális esetben függőleges, gázoldal fent
<b>Üzemi nyomás</b>	max. 350 bar
<b>Hőmérséklettartomány</b>	1 típus: -10 °C-tól +80 °C-ig 2 típus: -30 °C-tól +110 °C-ig
<b>Anyag</b>	membrán: NBR standard kivitel 2 típus: Membrán ECO



### Megjegyzés

Betriebsdruck 100 bis 350 bar, min. Betriebsdruck muss 10 % über Gasfülldruck liegen, max. Gasfülldruck 130 bar  
CE-jelölés a membrán tárolóhoz >1,0 l gáztömeg

### Rendelési útmutató

A nyomástárolókat a raktárról töltés nélkül szállítjuk. Ügyfél igény szerinti N2 feltöltésnél plusz költség merül fel.  
Bei Bedarf bitte Kontermutter HK MS M33-15 mitbestellen.

### Cikk

Megnevezés	Típus	I gáz-térfogat (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)	F	SW (mm)	Tömeg (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

1 típus: Szabvány – 2 típus: Alacs.hőm. változat – p<sub>0</sub> – gáz töltőnyomás – p<sub>max</sub> - p<sub>min</sub> - a tároló megengedhető nyomásingadozása üzem közben

### Tartozék

HK ADA S Mérőadapter nyomástárolóhoz