

### 属性

**接口** Oil side type C - female thread and male thread

**结构类型** 安装位置最佳为垂直,气体侧在上

**工作压力** 最大350巴

**温度范围** 型号 1:-10°C 至 +80°C  
型号 2:-30°C 至 +110°C

**原料** 膜片:NBR标准规格  
型号 2:膜片 ECO



### 提示

Betriebsdruck 100 bis 350 bar, min. Betriebsdruck muss 10 % über Gasfülldruck liegen, max. Gasfülldruck 130 bar

气体容量 >1.0升的膜片式蓄能器的CE标记

### 订购指南

蓄压器供货时未加注。如客户需要添加 N2,则须另行付费。

Bei Bedarf bitte Kontermutter HK MS M33-15 mitbestellen.

### 货品

名称	类型	气体体积 I (L)	p max. (bar)	pma :p0	pmax - pmin (bar)	A (mm)	B (mm)	Ø D (mm)	F	SW (mm)	重量 (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

型号 1:标准 - 型号 2:低温版本 - p0 - 气体充装压力 - pmax - pmin - 蓄能器工作时允许的压力波动

### 附件

HK ADA S 蓄压器的测量适配器