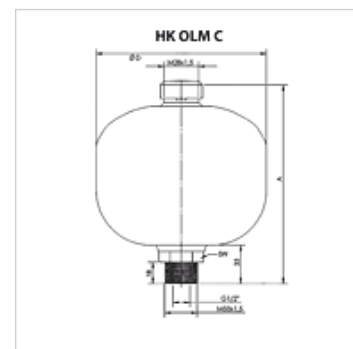


Caracteristici

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Racorduri | Oil side type C - female thread and male thread |
| Tip constructiv | Poziția de montare preferabil verticală, partea de gaz sus |
| Presiune de lucru | max. 350 bar |
| Domeniu de temperaturi | Tip 1: -10 °C până la +80 °C Tip 2: -30 °C până la +110 °C |
| Material | Membrană: NBR-Varianta standard Tip 2: Membrană ECO |



Indicație

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

Marcajul CE pentru acumulatorul cu membrană >1,0 l volumul gazului

Indicații referitoare comandă

Acumulatorile de presiune sunt livrate din depozit neumplute. Pentru o umplere cu N₂ în funcție de dorința clientului se percep costuri separate.

Bei Bedarf bitte Kontermutter HK MS M33-15 mitbestellen.

Articol

| Denumire | Tip | Volum gaz l (L) | p max. (bar) | p _{ma} : p ₀ | p _{max} - p _{min} (bar) | A (mm) | B (mm) | Ø D (mm) | F | SW (mm) | Greutate (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: versiunea pentru temperaturi scăzute – p₀ – presiunea de umplere cu gaz – p_{max} - p_{min} - fluctuații de presiune admise în timpul funcționării acumulatorului

Accesorii

HK ADA S Adaptor măsurare pentru acumulator de presiune