



## Zawór klapowy, Rp 4"(GW), PN16



**Numer artykułu SKU:  
KLM40MSV**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

### OPIS PRODUKTU

Materiały:

korpus: mosiądz niklowany, dźwignia ręczna: stal ocynkowana pokryta tworzywem sztucznym PTFE / EPDM, klapa: imid polieterowy

Zakres temperatur:

-10°C do +130°C

Medium robocze:

neutralne media płynne i gazowe

Zalety w porównaniu do zaworów kulowych lub zaworów/zasuw odcinających:

- dokładne ustawienie i ustalenie przepływu za pomocą dźwigni z blokadą
- zabezpieczenie przed niezamierzonym uruchomieniem
- zawór zapobiega osadzaniu się kamienia na powierzchniach uszczelnienia
- odporność na zamarzanie
- zawór zapobiega uderzeniom wody przy równoczesnym szybkim otwieraniu
- mały moment obrotowy potrzebny do otwarcia

---

### DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	6 kg
<b>Gwint</b>	4
<b>Rodzaj gwintu</b>	Rp
<b>Sposób sterowania</b>	ręczny
<b>DN</b>	100 mm
<b>L</b>	146 mm
<b>H</b>	145,0 mm
<b>Gwint R</b>	205 mm
<b>PN</b>	0 do 16 bar
<b>Sposób podłączenia</b>	zawór gwintowany

<b>Nr kat.</b>	KLM40MSV
<b>EAN-13</b>	4050571434151

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:16