



## Zawór kulowy z mufami klejonymi, PCW-U / FKM, 16mm (wersja przemysł.)



**Numer artykułu SKU:  
PVCKH16FKM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

Zakres temperatur:

0°C do +60°C, (dla wykonania z materiału PP-H: 0°C do +100°C)

Materiały:

korpus i łożysko kulowe: PVC-U, gniazdo kulowe: PTFE

Ciśnienie robocze: maks. 16 bar

Cecha szczególna: zawory są w 100% sprawdzane

Uwaga: Zawór nie nadaje się do sprężonego powietrza lub innych gazów pod ciśnieniem!

### DANE TECHNICZNE

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Waga               | 0,135 kg      |
| Uszczelka          | FKM           |
| Przepływ           | 190 l/min     |
| Sposób sterowania  | ręczny        |
| DN                 | 15 mm         |
| L                  | 14,5 mm       |
| E                  | 49 mm         |
| C                  | 64 mm         |
| B                  | 50 mm         |
| H                  | 80 mm         |
| Z                  | 51 mm         |
| Średnica wewn. D   | 16 mm         |
| Sposób podłączenia | zawór klejony |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | PVCKH16FKM    |
| EAN-13  | 4050571556815 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:21