

Profec Zawór stopowy PVC-U 63 mm KW 16bar DN50 szary (0111535)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|---------------------|
| Kolor | szary |
| Materiał | PVC-U |
| Materiał (sprężyna) | stal nierdzewna 302 |
| Materiał obudowy | PVC-U |
| Materiał uszczelnienia | EPDM |
| Połączenie | KW |
| Zakres temperatur | 0°C - 60°C |
| Ciśnienie otwarcia | 0,1 bar |
| Rozmiar | 63 mm |
| Długość | 239 mm |
| DN | 50 |
| Ø Zewnętrzna | 117 mm |
| Ciśnienie | 16 bar |

WYMIARY

| | |
|----|--------|
| L | 239 mm |
| L1 | 38 mm |

Wygenerowano w dniu: 23.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02
info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>