

Zawór stopowy sprężynowy PA 3/4" GW 10bar biały typ 2720 (0440918)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	biały
Materiał	PA
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 316
Materiał obudowy	poliester wzmocniony włóknem szklanym
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW
Uszczelka	NBR
Zakres temperatur	0°C - 85°C
Ciśnienie	10 bar
Typ	2720
Wydajność	9,349 m ³ /h
Rozmiar	3/4"
Długość	117 mm
∅ Zewnętrzna	47 mm
Ciśnienie otwarcia	0,027 bar

WYMIARY

L	117 mm
---	--------

L1	17 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>