

**Profec Zawór
elektromagnetyczny nylon
wzmocniony włóknem
szklanym 1 1/2" GW 10bar
9VDC czarny typ 2-drożny NC
(7030850)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Typ 2-drożny NC

Materiał nylon wzmocniony włóknem szklanym

Materiał zawór wzmocniony nylon

Pośredni wpływ Tak

Materiał obudowy wzmocniony nylon

Materiał uszczelnienia NBR

Połączenie GW

Model prawoskrętny Nie

Minimalna średnia temperatura 5 °C
(stała)

Maksymalna temperatura 50 °C
otoczenia

Minimalne ciśnienie wejściowe 0.3 bar

Ciśnienie 10 bar

Maks. temperatura 50 °C

Wydajność 533 l/min

Rozmiar 1 1/2"

Napięcie

9VDC

INFORMACJE O PRODUKCIE

Standardowy, z kontrolą przepływu i obsługą ręczną.

Wygenerowano w dniu: 26.05.2026

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>