

Bermad Zawór elektromagnetyczny nylon wzmocniony włóknem szklanym 2" GZ 10bar 24VAC czarny typ 100 (7020879)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Typ	100
Materiał	nylon wzmocniony włóknem szklanym
Obsługa	indirect solenoid operated
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna
Materiał membrany	NBR wzmocniony nylon
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GZ
Maks. temperatura	60 °C
Minimalne ciśnienie wejściowe	0.5 bar
Ciśnienie	10 bar
Wydajność	833 l/min
Rozmiar	2"
Napięcie	24VAC

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

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>