

**Bermad Zawór
elektromagnetyczny nylon
wzmocniony włóknem
szklanym 3/4" GW 10bar
24VDC czarny typ 200
(7033315)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor czarny

Typ 200

Materiał nylon wzmocniony włóknem szklanym

Materiał membrany NBR

Materiał obudowy tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem

Materiał uszczelnienia NBR

Połączenie GW

Minimalne ciśnienie wejściowe 0.7 bar

Ciśnienie 10 bar

Maks. temperatura 60 °C

Wydajność 150 l/min

Rozmiar 3/4"

Napięcie 24VDC

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>