

**Bermad Reduktor ciśnienia  
nylon wzmocniony włóknem  
szklanym 3/4" GW 9bar czarny  
typ 2U1007B (0410855)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	nylon wzmocniony włóknem szklanym
Materiał membrany	NBR wzmocniony nylon
Materiał (pokrywa)	tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW
Maks. temperatura	60 °C
Ciśnienie	9 bar
Typ	2U1007B
Wydajność	0,2 - 5 m <sup>3</sup> /h
Rozmiar	3/4"
Długość	88 mm
Szerokość	45 mm
Waga	0.13 kg
Wysokość	100 mm
Ciśnienie wyjściowe	0,8 - 2,5 bar

# INFORMACJE O PRODUKCIE

Do zastosowań, gdzie ciśnienie musi zostać zmniejszone.

**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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>