

**Azud Elektrozwór redukcyjny
żeliwo GG 25 powłoka
epoksydowa 3" GW 16bar
DN80 24VAC niebieski typ NC
(7033235)**



AZUD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Typ	NC
Materiał	żeliwo GG 25
Zabezpieczenie powierzchni	powłoka epoksydowa
Obsługa	12V DC Latch
Materiał zawór	mosiądz
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 302
Materiał membrany	guma
Połączenie	GW
Minimalne ciśnienie wejściowe	1.2 bar
Ciśnienie	16 bar
Rozmiar	3"
DN	80
Waga	7.2 kg
Maks. przepływ	110 m ³ /h

Wygenerowano w dniu: 27.05.2026

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>