

**Azud Hydrauliczny zawór  
redukcji ciśnienia żeliwo GG 25  
powłoka epoksydowa 2" GW  
16bar DN50 niebieski typ FT-  
P.P (7033239)**



**AZUD**

# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Typ	FT-P.P
Materiał	żeliwo GG 25
Zabezpieczenie powierzchni	powłoka epoksydowa
Obsługa	hydrauliczny
Materiał zawór	FPM
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 302
Materiał membrany	guma
Połączenie	GW
Minimalne ciśnienie wejściowe	1.2 bar
Ciśnienie	16 bar
Rozmiar	2"
Maksymalny przepływ	42 l/min
DN	50
Waga	3.1 kg

**Wygenerowano w dniu: 17.04.2026**

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>