

**Hunter Zawór
elektromagnetyczny nylon
wzmocniony włóknem
szklanym 1" GW 10bar 24VAC
czarny typ PGV-100-GB
(7032962)**



Hunter®

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	czarny
Materiał	nylon wzmocniony włóknem szklanym
Obsługa	działanie pośrednie z zaworem do regulacji przepływu
Materiał obudowy	nylon wzmocniony włóknem szklanym
Napięcie	24VAC
Minimalne ciśnienie wejściowe	1.5 bar
Ciśnienie	10 bar
Maks. temperatura	66 °C
Typ	PGV-100-GB
Wydajność	0,7 - 150 l/min
Rozmiar	1"
Połączenie	GW

INFORMACJE O PRODUKCIE

Zalecany do budynków mieszkalnych i lekkich obiektów komercyjnych.
Zewnętrzne/wewnętrzne ręczne odpowietrzanie umożliwia szybką i łatwą aktywację na zaworze. Kontrola przepływu maksymalizuje wydajność i wydłuża żywotność systemu.

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>