

Profec Zawór zwrotny żeliwo sferoidalne (GGG40) powłoka epoksydowa 1 1/4" GW 10bar DN32 niebieski (0401939)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Materiał	żeliwo sferoidalne (GGG40)
Zabezpieczenie powierzchni	powłoka epoksydowa
Materiał kuli	stal/EPDM
Materiał (pokrywa)	żeliwo GG 25
Materiał obudowy	żeliwo sferoidalne (GGG40)
Materiał uszczelnienia	NBR/stal
Połączenie	GW
Ciśnienie otwarcia	0,1 - 0,2 bar
Ciśnienie	10 bar
Maks. temperatura	100 °C
Rozmiar	1 1/4"
Długość	132 mm
DN	32

WYMIARY

Ct-1	76 mm
------	-------

Długość instalacji din 3202 f6

L 132 mm

L1 20 mm

ØDi-1 1 1/4 "

Wygenerowano w dniu: 28.05.2026

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>