

**Profec Zasuwa żeliwo GGG 50
powłoka epoksydowa DN250
kołnierz DIN 16bar niebieski
PN10 typ 302 (7038249)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	niebieski
Typ	302
Materiał	żeliwo GGG 50
Zabezpieczenie powierzchni	powłoka epoksydowa
Obsługa	pokrętło
Kolor uchwytu	niebieski
Materiał rączki	żeliwo
Materiał zawór	żeliwo pokryte EPDM
Materiał trzpienia	stal nierdzewna
Materiał obudowy	żeliwo GGG 50
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	kołnierz DIN
Maks. temperatura	110 °C
Numer RAL	RAL5017
Kołnierz wg DIN	DIN 2501/PN10
Ciśnienie	16 bar
Maks. temperatura	120 °C

Rozmiar DN250

Długość 250 mm

Kołnierz PN10

ø Zewnętrzna 403 mm

Śred. podziałowa 350/355 mm

Ilość otworów 12

WYMIARY

Ct-1 555 mm

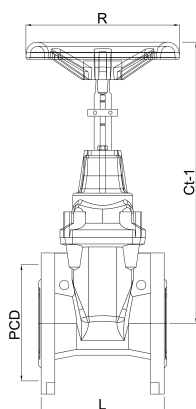
Długość budowy din 3352/2c/f4

L 250 mm

L 250 mm

PCD 350/355 mm

R 330 mm



Wygenerowano w dniu: 24.02.2026

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>