

**Profec Zasuwa żeliwo GGG 50
powłoka epoksydowa DN125
kołnierz DIN 16bar niebieski
PN10/16 typ 302 (7038246)**



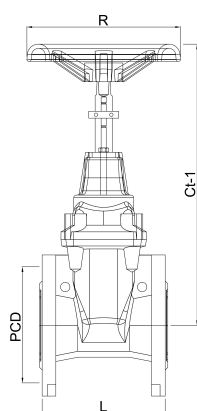
SPECYFIKACJE TECHNICZNE

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	DN125
Długość	254 mm
Kołnierz	PN10/16
ø Zewnętrzna	250 mm
Śred. podziałowa	210 mm
Ilość otworów	8

WYMIARY

Ct-1	345 mm
Długość budowy	din 3352/2c/f4
L	254 mm
L	254 mm
PCD	210 mm
R	200 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>