

Zawór zwrotny przelotowy stal nierdzewna 316 3/4" GW 15bar DN20 (0081493)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał stal nierdzewna 316

Materiał zawór stal nierdzewna 316

Materiał (sprężyna) stal nierdzewna 316

Materiał obudowy stal nierdzewna 316

Materiał uszczelnienia PTFE

Połączenie GW

Ciśnienie otwarcia 0,1 bar

Ciśnienie 15 bar

Maks. temperatura 110 °C

Rozmiar 3/4"

Długość 60 mm

DN 20

Średnica 20 mm

WYMIARY

L 60 mm

Wygenerowano w dniu: 22.05.2026

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>