

Zawór zwrotny kulowy stal nierdzewna 316 2" GW 16bar DN50 typ M1 (0080498)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	M1
Materiał	stal nierdzewna 316
Materiał kuli	NBR
Materiał zawór	stal nierdzewna 316
Materiał (sprężyna)	stal nierdzewna 316
Materiał obudowy	stal nierdzewna 316
Materiał uszczelnienia	NBR
Połączenie	GW
Zakres temperatur	0°C - 90°C
Ciśnienie	16 bar
Wydajność	78,3 m ³ /h
DN	2 "
Rozmiar	2"
DN	50

WYMIARY

Ct-1	112 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>