

Profec Zawór zwrotny mosiądz 6" GW 8bar DN150 typ 790 (0410698)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ 790

Materiał FPM

Materiał zawór FPM

Materiał (pokrywa) FPM

Kształt zaworu kłapa

Materiał obudowy FPM

Materiał uszczelnienia NBR

Połączenie GW

Uszczelka NBR

Zakres temperatur 0°C - 90°C

Ciśnienie otwarcia 0,5 bar

Rozmiar 6"

Długość 169 mm

DN 150

Ciśnienie 8 bar

WYMIARY

Długość budowy	235
----------------	-----

L	208 mm
---	--------

L1	27.5 mm
----	---------

INFORMACJE O PRODUKCIE

Do montowania poziomo.

Wygenerowano w dniu: 17.04.2026

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>