

Profec Zawór zwrotny mosiądz 3/8" GW 16bar DN10 typ 790 (0410609)



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 3/8"

Długość 43 mm

DN 10

Ciśnienie 16 bar

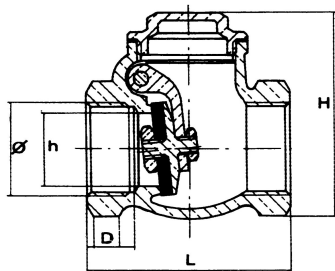
WYMIARY

Ct-1 35 mm

Długość budowy 235

L 43 mm

L1 8 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>