

Przepływomierz PVC-U DN50 x 63 mm x 63 mm KW 10bar transparentny typ DFM 350 400-4000 l/h (7017100)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor transparentny

Typ DFM

Materiał PVC-U

Materiał uszczelnienia EPDM

Połączenie KW

Min. temp. 0 °C

Ciśnienie 10 bar

Maks. temperatura 40 °C

Zakres przepływu 400 - 4000 l/h

DN 2 "

Rozmiar DN50 x 63 mm x 63 mm

Typ 350

Długość 350 mm

WYMIARY

Długość instalacji 356

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

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>