

Nypel przejściowy PP 2 1/2"
GW x Victaulic SDR7,4 40bar
(7037729)

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|----------------|
| Materiał | PP |
| Połączenie | GW x Victaulic |
| Klasa | SDR7,4 |
| Zakres temperatur | -15°C - 95°C |
| Rozmiar | 2 1/2" |
| Ciśnienie | 40 bar |

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wysokoudarowy, czarny polipropylen, stabilizowany promieniami UV, odporny na długotrwałe starzenie cieplne.

Wygenerowano w dniu: 11.03.2026

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>