

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: 24.02.2026

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>