

Wąż płaski PE 76 mm 2bar 1/2"
biały 50cm 100m typ ze
złączem początkowym
(7036187)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	biały
Typ	ze złączem początkowym
Materiał	PE
Długość	100 m
Zakres temperatur	-20°C - 70°C
Waga	270 g/m
Wewnętrzna średnica ø cale	3 "
Ciśnienie	2 bar
Grubość ścianki	1,35 mm
Rozmiar	76 mm
Średnica wew	76 mm
Wylot	1/2 "
Odległość otworu	50 cm

INFORMACJE O PRODUKCIE

Innowacyjny płaski wąż polietylenowy ze zintegrowanymi złączkami. Zintegrowane okucia zmniejszają koszty pracy i umożliwiają szybką instalację. Mocna konstrukcja dzięki 3-warstwowym węzom polietylenowym i zgrzanym wylotom. Zakres temperatur: -20°C do 70°C.

(powyżej 45°C ciśnienie robocze spada) W sprawie innych średnic lub niestandardowych rozstawów prosimy o kontakt z naszym działem sprzedaży.

Wygenerowano w dniu: 27.05.2026

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>