

Profec Wąż budowlany EPDM/poliester 100 mm Storz CD 133 10bar biały 20m typ 110A (0503021)



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	biały
Materiał	EPDM/poliester
Połączenie	Storz
Zakres temperatur	-20°C - 80°C
Ciśnienie	10 bar
Typ	110A
Rozstaw zaczepów	133 CD
Rozmiar	100 mm
Długość	20 m
Średnica wew	100 mm
Grubość ścianki	1,5 mm

WYMIARY

D	2"
---	----

INFORMACJE O PRODUKCIE

Wąż budowlany i przemysłowy Profec wyposażony w złącza Storz jest powszechnie stosowany w przemyśle i do celów budowlanych. Ten płaski wąż posiada wewnętrzną wkładkę z EPDM i zewnętrzną warstwę przeciwdziałającą ścieraniu. Wąż ma maksymalne ciśnienie robocze 10 bar w temperaturze 80 stopni. Ten płaski wąż jest dostępny w średnicach od 52 do 100 mm z odpowiednim złączem Storz i na rolkach o długości od 5 do 30 ms.

Wygenerowano w dniu: 24.05.2026

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>