

**Profec Wąż budowlany  
EPDM/poliester 52 mm Storz  
CD 66 10bar biały 10m typ 52C  
(0503009)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Kolor	biały
Materiał	EPDM/poliester
Połączenie	Storz
Zakres temperatur	-20°C - 80°C
Ciśnienie	10 bar
Typ	52C
Rozstaw zaczepów	66 CD
Rozmiar	52 mm
Długość	10 m
Średnica wew	52 mm
Grubość ścianki	1 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](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>