

TRICOTECH

WĄŻ DO WODY

TYP

Wąż tłoczny



TEMPERATURA PRACY

od -10°C do +60°C










MATERIAŁY I KONSTRUKCJA

Warstwy wewnętrzna i zewnętrzna wykonane z PCV. Odporny na promieniowanie UV, zwiększona wytrzymałość na rozciąganie i skręcanie. Wzmocnienie z plecionych włókien tekstylnych.

NORMY

EN ISO 1307

WARIANTY PRODUKTU

 Ø wewn. [mm]	 ścianka [mm]	 waga [g/m]	 promień gięcia [mm]	 ciśnienie robocze [bar]	 ciśnienie rozryw. [bar]	 podciśnienie [bar]	 długość rolki [m]	 nr artykułu
12,5	2,25	160	125	10	25	-	25/50	4100 012000
15	2,5	190	125	10	25	-	50	4100 015000
19	3	270	125	10	25	-	25/50	4100 019000
25	3,5	420	125	10	25	-	50	4100 025000
32	5	760	300	10	25	-	50	4100 032000
40	5	960	350	10	25	-	50	4100 040000
50	6	1420	400	10	25	-	25	4100 050000

WŁAŚCIWOŚCI I ZASTOSOWANIE

TRICOTECH® to wszechstronny, elastyczny wąż tłoczny do wody, który dzięki swojej budowie i zastosowanej technologii doskonale sprawdza się w różnych zastosowaniach – zarówno profesjonalnych, jak i przydomowych. Może być z powodzeniem wykorzystywany na placach budowy, w systemach nawadniania terenów zielonych czy po prostu jako wytrzymały wąż ogrodowy dla wymagającego użytkownika.

Wąż zbudowany jest z dwóch warstw wysokiej jakości PVC, pomiędzy którymi znajduje się specjalna pleciona wkładka wzmacniająca. Dzięki temu TRICOTECH® zachowuje stabilny kształt, odporność na rozciąganie, nie ma tendencji do skręcania i załamывania, zachowuje długą żywotność nawet przy intensywnym użytkowaniu.