



ESPIROLAYFLAT

wąż płaski

Temperatura pracy

Od -10°C do +60°C

Materiały i konstrukcja

PVC, wzmocnione włóknami poliestrowymi. Jednowarstwowy, przystosowany do perforowania.

Warianty produktu

Ø wewn. [mm]	ścianka [mm]	waga [g/m]	ciśnienie robocze [bar]	ciśnienie rozrywające [bar]	długość rolki [m]	nr artykułu
51	1	230	4	12	50	19800051050
51	1	230	4	12	100	19800051100
63	1,15	320	4	12	50	19800063050
63	1,15	320	4	12	100	19800063100
76	1,15	400	4	12	50	19800076050
76	1,15	400	4	12	100	19800076100
90	1,15	425	4	12	50	19800090050
90	1,15	425	4	12	100	19800090100
102	1,20	445	4	12	50	19800102050
102	1,20	445	4	12	100	19800102100
110	1,20	515	4	12	50	19800110050
110	1,20	515	4	12	100	19800110100
127	1,35	800	4	12	50	19800127050
127	1,35	800	4	12	100	19800127100
152	1,35	900	3	9	50	19800152050
203	2,20	1785	3	9	50	19800203050

Właściwości i zastosowanie

Wąż płaskozwijany ESPIROLAYFLAT to wąż przeznaczony do przesyłu wody w systemach nawadniających głównie w rolnictwie, ogrodnictwie i sadownictwie. Wąż jest bardzo lekki, wzmocniony siatką, co znacząco ułatwia jego obsługę. Wąż nie wymaga czyszczenia i osuszania przed podjęciem pracy. Polecany jest do współpracy z akcesoriami do nawadniania kropelkowego, dzięki cienkim ściankom, na których można je łatwo zamontować, nie niszcząc przewodu.

Uwagi

Ciśnienie w temperaturze pokojowej w laboratorium / Wartości nominalne bez uwzględniania tolerancji produkcyjnych. W zależności od postępów technicznych, specyfikacje mogą być modyfikowane bez wcześniejszego powiadomienia. Proszę zapytać doradców technicznych o inne średnice, kolory i cechy. Zapytaj nasz dział sprzedaży o minimalne ilości zakupu przypisane do średnic nietypowych.