

## Layflat Rivulis (rolka 100 mb.)



### Wąż PCV Layflat Rivulis

Wąż **Layflat Rivulis** to idealne rozwiązanie doprowadzające lub przekazujące wodę w systemach nawodnień kroplujących.

Wykonany z technologii opierającej się na budowie z trzech warstw zapewnia wysoką wytrzymałość i zmniejszone straty ciśnienia.

**Layflat Rivulis** to niezawodne rozwiązanie do nawadniania, które pozwala osiągnąć optymalne rezultaty w uprawach rolniczych i ogrodniczych, dbając jednocześnie o efektywne wykorzystanie zasobów wodnych i energii.

**Producent:** Rivulis

## Warianty

MAX. CIŚNIENIE	WYSYLKA	CENA	CENA Z 30NI PRZED PROM.
2"	Na magazynie	1033.20 zł <b>861.00 zł</b>	1033.20 zł
3"	Na magazynie	2066.40 zł <b>1722.00 zł</b>	2066.40 zł
4"	3-5 dni	2435.40 zł <b>2029.50 zł</b>	2435.40 zł
6"	3-5 dni	5962.29 zł <b>4968.57 zł</b>	5962.29 zł

## Parametry techniczne

**Ciśnienie robocze:** 2,9 bara

**Średnice:** 50-150 mm

**Materiał:** PVC (3 warstwowy)

## Specyfikacja produktu

Rivulis H5100 Layflat   Standard Pressure Layflat (blue)								
Nominal Diameter	Internal Diameter	Wall Thickness	Max. Pressure*	Roll Length	Roll Weight	Product Number		
(mm)	(inch)	(mm)	(bar)	(psi)	(m)	(kg)		
40	1.5	41	1.25	4.9	71	100	22	101001068
50	2	53	1.3	4.4	63	100	29	101001070
65	2.5	66	1.5	3.9	55	100	40	101001003
75	3	78	1.7	3.9	50	100	55	101001073
90	4	104	1.75	3.9	55	100	74	101001075
125	5	128	1.80	2.9	42	100	96	101001018
150	6	155	1.90	2.9	42	100	123	101001078
200	8	207.5	2.2	2.9	42	100	185	101001983

\*Max pressure for blind hose used as supply line.