

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/waz-santoprene-sr-wewn-6-mm-gr-scianki-2-mm-p-856.html>

Wąż Santoprene śr. wewn. 6 mm, gr. ścianki 2 mm



Cena brutto	1,87 zł
Cena netto	1,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Jednostką sprzedaży węży Santoprene jest 1 centymetr

Charakterystyka: Beżowy wąż do pompy perystaltycznej

Zastosowanie: Spożywczo - farmaceutyczne

Materiał: Santoprene

Temperatura pracy: od - 45°C do +135°C

Gęstość: 0,97 g/cm³

Twardość Shore (A): 65 +/- 5 °

Zgodność z normą: FDA 177,2600, NSF51

Wytrzymałość zmęczenia: około 1000 godzin pracy przy 150 obr./min

Sterylizacja: Parą (134°C/ 20 min), tlenkiem etylenu (EO); promieniowaniem gamma (do 4 megaradów)

Wymiary

Średnica wewnętrzna: 6 mm

Grubość ścianki: 2 mm

Średnica zewnętrzna: 10 mm

Wąż perystaltyczny z **Santoprenu 6x2 mm** to wysokiej jakości przewód do **pomp perystaltycznych SEKO**, zaprojektowany do precyzyjnego dozowania chemii, detergentów, środków dezynfekcyjnych i nawozów. Rozmiar **6x2 mm (średnica zewnętrzna 6 mm / grubość ścianki 2 mm)** to **najczęściej stosowany wąż w pompach perystaltycznych marki SEKO**, gwarantujący idealne dopasowanie, szczelność oraz długą żywotność rolki dozującej.

Santopren zapewnia **wysoką odporność chemiczną, elastyczność, odporność na ścieranie oraz zmęczenie materiału**, co przekłada się na stabilną wydajność i powtarzalną dawkę. Wąż perystaltyczny 6x2 mm do SEKO sprawdzi się w systemach dozowania w przemyśle, myjniach, basenach, uzdatnianiu wody, akwarystyce oraz instalacjach technicznych.

Jeśli szukasz **węża do pompy perystaltycznej SEKO 6x2 mm**, trwałego przewodu z Santoprenu o wysokiej odporności na chemię – to sprawdzony i najpopularniejszy wybór do profesjonalnych zastosowań dozujących.