

Elastyczny przewód ssawny do wody i ścieków GENESIS ToiVac N, z linką



Elastyczny wąż ssawny dostarczany w postaci gotowego przewodu, z zamontowanymi końcówkami, opaską i linką, przeznaczony do ścieków i wody. Zewnętrznie karbowany, prawie gładki w środku. Specjalny profil sprawia, że wąż jest odporny na podciśnienie i zagniecenia, (powraca do swojego kształtu). Jako wąż z polietylenu posiada bardzo dobrą odporność chemiczną i odporność na korozję biologiczną (butwienie, gnicie). Jest elastyczny w niskich temperaturach. Krótkie odcinki węża o długości 1 m z końcówkami używane są jako węże osłonowe, opierane na krawędzi otworu kanału, wewnątrz którego wprowadzany jest do kanału ciśnieniowy wąż czyszczący lub przewód inspekcyjny z kamerą. Zamontowana na końcówce opaska z dołączoną linką o długości 7,5 m pozwala na utrzymanie odpowiedniej pozycji węża osłonowego. Długość: 1 m. Materiał węża: żółty profil polietylenowy (PE). Wzmocnienie: czarny profil polietylenowy (PE). Podciśnienie: 0,95 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +60°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Przewód 2" GENESIS ToiVac N 1m z końcówkami i linką 7,5 m Indeks: SC-GENESIS-TV-N-051-SP-1	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 372,13 zł (457,72 zł) +5szt 325,62 zł (400,51 zł)
Przewód 3" GENESIS ToiVac N 1m z końcówkami i linką 7,5 m Indeks: SC-GENESIS-TV-N-076-SP-1	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 406,51 zł (500,01 zł) +5szt 355,70 zł (437,51 zł)