

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGM" z żółtym węzłem PVC 19x25 (3/4") dł. 20 m - przyłącze węzła wlot o 19 mm - wylot 3/4" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGM101920T**

Medium	Zimna woda
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	19 mm
Średnica wylotu	3/4" M
Średnica węzła	19 x 25
Długość węzła [m]	20
Materiał węzła	żółty PVC
Waga [kg]	29

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGM" z żółtym węzłem PVC 19x25 (3/4") dł. 20 m - przyłącze węzła wlot o 19 mm - wylot 3/4" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar
VGM101920T

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węzła seria "VGM" - VGM101920T (żółty węzł PVC w zestawie)

Automatyczne zwijadła węży serii VGM zostały z myślą o przemysłach odporności na korozję, jak np. przemysł spożywczy. Zwijadła te przeznaczone są do rozprowadzania mediów takich jak olej napędowy, roztwór mocznika (AdBlue), płyny przeciwoblodzeniowe, płyny do spryskiwaczy samochodowych, wodne roztwory detergentów i środków dezynfekcyjnych.

Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane jest z galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali,
- Pokryte elektrostatycznym proszkiem poliestrowym odpornym na działanie promieni UV,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium obróbce podwyższającej odporność na korozję i nadają się do pracy z kilkoma typami chemikaliów,

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija węzł oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węzła po wyciągnięciu na żądaną długość. Prowadnica węzła może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

UWAGA: Zwijadła tej serii nie są przeznaczone do rozprowadzania paliwa, rozpuszczalników, cieczy palnych lub wysoce żrących.