

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z żółtym wężem PVC 15x20 (5/8") dł. 20 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGL101620T**

Medium	Zimna woda
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	19 mm
Średnica wylotu	1/2" M
Średnica węża	15 x 20
Długość węża [m]	20
Materiał węża	PVC yellow
Waga [kg]	27

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z żółtym wężem PVC 15x20 (5/8") dł. 20 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar
VGL101620T

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "VGL" - VGL101620T (żółty wąż PVC w zestawie)

Automatyczne zwijadła węży serii VGL zaprojektowane 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,
- Wyposażone w boczne panele ochronne,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium obróbce podwyższającej odporność na korozję i nadają się do pracy z kilkoma typami chemikaliów,

Otwarta budowa umożliwia łatwy montaż i wymianę węża oraz pozwala na kontrolę zwijania węża.

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

OPCJA: obrotowa podstawa; dodatkowe mocowanie.