

Karta produktu: Automat. zwijadło "VGL" z żółtym węzłem PVC 15x20 (5/8") dł. 25 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski



Kod produktu: *VGL101625T



Warianty produktu

Indeks

Cena

Automat. zwijadło "VGL" z żółtym węzłem PVC 15x20 (5/8") dł. 25 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski
*VGL101625T

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

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z żółtym węzłem PVC 15x20 (5/8") dł. 25 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot 1/2" męski; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar
VGL101625T

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

Galeria



Opis produktu

Automatyczne zwijadło "VGL" z żółtym węzem, materiał PVC 15x20 (5/8"), długość 25 m - przyłącze węża wlot średnica 19 mm - wylot 1/2" męski

Automatyczne zwijadła serii VGL powstały z myślą do rozprowadzania następujących substancji:

- Olej napędowy,
- Roztwór mocznika (AdBlue),
- Płyny przeciwoblodzeniowe,
- Płyny do spryskiwaczy samochodowych,
- Wodne roztwory detergentów i środków dezynfekcyjnych
- 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.

Konstrukcja zwijadła:

- Materiał stanowi stal, która jest odlewana i galwanizowana na gorąco, zwijadło jest dodatkowo pokryte elektrostatycznym proszkiem poliestrowym (z odpornością na promienie UV),
- Wyposażenie zawiera 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.

Na życzenie klienta, zwijadło może zostać dodatkowo wyposażone w następujące elementy:

- Obrotowa podstawa,
- Dodatkowe mocowanie.