

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z węzłem EPDM 19x27 (3/4") dł. 10 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot o 19 mm; medium: mocznik; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGL101910ADB**

| Medium | AdBlue |
|------------------|---------|
| Ciśnienie [bar] | 10 |
| Średnica wlotu | 19 mm |
| Średnica wylotu | 19 mm |
| Średnica węża | 19 x 27 |
| Długość węża [m] | 10 |
| Materiał węża | EPDM |
| Waga [kg] | 25 |

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z węzłem EPDM 19x27 (3/4") dł. 10 m - przyłącze węża wlot o 19 mm - wylot o 19 mm; medium: mocznik; ciśnienie: 10 bar
VGL101910ADB

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "VGL" - VGL101910ADB (wąż EPDM 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.