

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.**