

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z wężem gumowym 3/4" dł. 10 m - wlot 1" męski - wylot 3/4" żeński; medium: woda - olej; ciśnienie: 60 bar



Kod produktu: **VGL603410**

| | |
|------------------|----------|
| Medium | Olej |
| Ciśnienie [bar] | 60 |
| Średnica wlotu | 1" M |
| Średnica wylotu | 3/4" F |
| Średnica węża | 3/4" |
| Długość węża [m] | 10 |
| Materiał węża | 1SC Guma |
| Waga [kg] | 27 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z wężem gumowym 3/4" dł. 10 m - wlot 1" męski - wylot 3/4" żeński; medium: woda - olej; ciśnienie: 60 bar
VGL603410

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "VGL" - VGL603410 (wąż gumowy 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.