

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" z węzłem gumowym 19x27 (3/4") dł. 8 m - wlot 1" żeński - wylot 3/4" żeński; medium: powietrze - woda; ciśnienie: 18 bar



Kod produktu: **VG181908**

| Medium | Powietrze/Woda |
|------------------|----------------|
| Ciśnienie [bar] | 18 |
| Średnica wlotu | 1" F |
| Średnica wylotu | 3/4" M |
| Średnica węża | 19 x 27 |
| Długość węża [m] | 8 |
| Materiał węża | Guma |
| Waga [kg] | 20 |

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" z węzłem gumowym 19x27 (3/4") dł. 8 m - wlot 1" żeński - wylot 3/4" żeński; medium: powietrze - woda; ciśnienie: 18 bar
VG181908

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "VG" - VG181908 (wąż gumowy w zestawie)

Automatyczne zwijadła węży serii VG 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 żadaną długość. Prowadnica węża może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

OPCJA: obrotowa podstawa; dodatkowe mocowanie.