

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z wężem 2SC Hydro Blue 3/8" blue dł. 25 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" żeński; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 250-400 bar



Kod produktu: VGL4H3825

| Medium | Woda 150° |
|------------------|----------------|
| Ciśnienie [bar] | 400 |
| Średnica wlotu | 3/8"F |
| Średnica wylotu | 3/8"M |
| Średnica węża | 3/8" |
| Długość węża [m] | 25 |
| Materiał węża | 2SC Hydro blue |
| Waga [kg] | 31 |

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" z wężem 2SC Hydro Blue 3/8" blue dł. 25 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" żeński; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 250-400 bar
VGL4H3825

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło "VGL" z wężem 2SC Hydro Blue 3/8" blue dł. 25 m

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:

- Zwijadło powstało na bazie galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali,
- Odporność na promienie UV zapewnia odpowiednie pokrycie (elektrostatyczny proszek poliestrowy),
- Po bokach zwijadła zamontowano panele ochronne,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium poddano obróbce podwyższającej odporność na korozję i nadają się do pracy z kilkoma typami chemikaliów,
- Otwarta budowa umożliwiła łatwy montaż i wymianę węża oraz pozwala na kontrolę zwijania węża.

Zwijadło posiada sprężynę, która automatycznie zwija wąż. Blokada umożliwia blokowanie węża po wyciągnięciu na żądaną długość. Prowadnica węża może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

Dla zamówienia możliwe są dodatkowe opcje dla zwijadła - takie, jak obrotowa podstawa czy dodatkowe mocowanie.