

Karta produktu: Automatyczne zwijadło serii "VGL" z wężem 2SC Hydro Blue 3/8" blue dł. 25 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" żeński



Kod produktu: VGL4H3825



Warianty produktu

Indeks

Cena

Automatyczne zwijadło serii "VGL" z wężem 2SC Hydro Blue 3/8" blue dł. 25 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" żeński
VGL4H3825

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 umożliwia 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.