

Karta produktu: Zwijadło autom. Faicom "VGL" do węża: 25 m Ozewn. 20 mm lub 20 m Ozewn. 24 mm-włot 1/2" męski-wylot 1/2" męski-uchwyt i przegub obr. ze stali nierdz.; bez węża; woda 100°C; ciśn.: 20bar



Kod produktu: **VGL601225STMX**

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	60
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" M
Waga [kg]	21,5

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło autom. Faicom "VGL" do węża: 25 m Ozewn. 20 mm lub 20 m Ozewn. 24 mm-włot 1/2" męski-wylot 1/2" męski-uchwyt i przegub obr. ze stali nierdz.; bez węża; woda 100°C; ciśn.: 20bar
VGL601225STMX

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "VGL" - VGL601225STMX (brak węża 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 żadaną długość. Prowadnica węża może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

OPCJA: obrotowa podstawa; dodatkowe mocowanie.