

Karta produktu: Hose reel with blue thermoplastic hose 19x27 (3/4") length 15 m - In. 1" F - Out. 3/4" M - stainless steel shaft, brass swivel



product code: **VGL101915KMX**

| Medium | Woda |
|------------------|--------------------|
| Ciśnienie [bar] | 10/20 |
| Średnica wlotu | 1" F |
| Średnica wylotu | 3/4" M |
| Średnica węża | 19 x 27 |
| Długość węża [m] | 15 |
| Materiał węża | Blue Thermoplastic |
| Waga [kg] | 29 |

Warianty produktu

| Index | Price |
|--|--|
| Hose reel with blue thermoplastic hose 19x27 (3/4") length 15 m - In. 1" F - Out. 3/4" M - stainless steel shaft, brass swivel VGL101915KMX | Product prices will become visible after signing in. |

Product description

Automatyczne zwijadło do węża seria "VGL" - VGL101915KMX (wąż termoplastyczny "Alimentare" 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.