

Karta produktu: Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z węzłem termoplastycznym 25x34 dł. 15 m - wlot 1" żeńskie - wylot 1" żeńskie; bez węzła; medium: woda < 70°C; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGMX102515KMX**

| Medium | Powietrze/Woda 70° |
|-------------------|----------------------|
| Ciśnienie [bar] | 10 |
| Średnica wlotu | 1" F |
| Średnica wylotu | 1" F |
| Średnica węzła | 25 x 34 |
| Długość węzła [m] | 15 |
| Materiał węzła | niebieski termoplast |
| Waga [kg] | 32 |

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z węzłem termoplastycznym 25x34 dł. 15 m - wlot 1" żeńskie - wylot 1" żeńskie; bez węzła; medium: woda < 70°C; ciśnienie: 10 bar
VGMX102515KMX

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "VGMX" - VGMX102515KMX (niebieski węzł termoplastyczny "Alimentare" w zestawie)

Zwijadła węży serii VGMX przeznaczone są do rozprowadzania płynów takich jak olej napędowy, roztwór mocznika (AdBlue), płyny przeciwoblodzeniowe, płyny do spryskiwaczy samochodowych, wodne roztwory detergentów i środków dezynfekcyjnych.

Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304,
- Idealne do pracy w środowiskach żrących, szczególnie w przemyśle spożywczym,
- Otwarta konstrukcja ułatwia montaż i wymianę węzła,
- Możliwość blokowania prowadnicy węzła w trzech pozycjach,
- Ochronne panele boczne.

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija węzł oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węzła po wyciągnięciu na żądaną długość. Prowadnica węzła może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

UWAGA: Zwijadła serii "VGMX" nie są przeznaczone do rozprowadzania paliwa, rozpuszczalników, cieczy palnych lub wysoce żrących.