

Karta produktu: Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z węzłem termoplastycznym 19x27 dł. 20m-włot 1" żeńskie - wylot 3/4" żeńskie; bez węża; woda < 70°C; ciśn: 10bar



Kod produktu: **VGMX101920KMX**

Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	10/20
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	3/4" M
Średnica węża	19 x 27
Długość węża [m]	20
Materiał węża	Blue Thermoplastic
Waga [kg]	30

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z węzłem termoplastycznym 19x27 dł. 20m-włot 1" żeńskie - wylot 3/4" żeńskie; bez węża; woda < 70°C; ciśn: 10bar
VGMX101920KMX

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "VGMX" - VGMX101920KMX (niebieski węz 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 węża,
- Możliwość blokowania prowadnicy węża w trzech pozycjach,
- Ochronne panele boczne.

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija węz oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węża po wyciągnięciu na żądaną długość. Prowadnica węża 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.