

Karta produktu: Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z żółtym węzłem PVC 19x25 (3/8") dł. 20 m - wlot o 19 - wylot 3/4" męskie; model bez węża; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGMX101920T**

Medium	Zimna Woda
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	19 mm
Średnica wylotu	3/4" M
Średnica węża	19 x 25
Długość węża [m]	20
Materiał węża	żółte PVC
Waga [kg]	29

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z żółtym węzłem PVC 19x25 (3/8") dł. 20 m - wlot o 19 - wylot 3/4" męskie; model bez węża; medium: woda < 40°C; ciśnienie: 10 bar
VGMX101920T

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "VGMX" - VGMX101920T (żółty węz PVC 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 żadaną 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.