

Karta produktu: Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z gumowym wężem (R<106 Ohm/m): 19x27 (3/4"), dł. 20 m - wlot 1" żeński - wylot 1" męski; medium: diesel; ciśnienie: 10 bar



product code: VGMX101920GOMX



## Warianty produktu

Index	Price
Zwijadło autom Faicom ze stali nierdz. serii "VGMX" z gumowym wężem (R<106 Ohm/m): 19x27 (3/4"), dł. 20 m - wlot 1" żeński - wylot 1" męski; medium: diesel; ciśnienie: 10 bar VGMX101920GOMX	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Automatyczne zwijadło serii "VGMX" - VGMX101920GOMX (gumowy wąż R<106 Ohm/m 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 wąż 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.**