

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGM" z węzłem gumowym 19x27 (3/4") dł. 20 m - wlot 1" żeński - wylot 3/4" żeński; medium: powietrze; ciśnienie: 18 bar



Kod produktu: **VGM181920**

Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	18
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	3/4" M
Średnica węza	19 x 27
Długość węza [m]	20
Materiał węza	Guma
Waga [kg]	30

## Warianty produktu

### Indeks

**Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGM" z węzłem gumowym 19x27 (3/4") dł. 20 m - wlot 1" żeński - wylot 3/4" żeński; medium: powietrze; ciśnienie: 18 bar**  
**VGM181920**

### Cena

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło do węza seria "VGM" - VGM181920 (węz gumowy w zestawie)

Automatyczne zwijadła węzy serii VGM zostały z myślą o przemysłach odporności na korozję, jak np. przemysł spożywczy. Zwijadła te przeznaczone 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,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium obróbce podwyższającej odporność na korozję i nadają się do pracy z kilkoma typami chemikaliów,

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

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