

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGM" do węża: 20 m O zewn. 27 mm - wlot o 19 mm - wylot o 19 mm; model bez węża; medium: woda 50°C; ciśnienie: 20 bar



Kod produktu: **VGM203420STA**

Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	20
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	19 mm
Waga [kg]	22

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGM" do węża: 20 m O zewn. 27 mm - wlot o 19 mm - wylot o 19 mm; model bez węża; medium: woda 50°C; ciśnienie: 20 bar**  
**VGM203420STA**

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło serii "VGM" - VGM203420STA (brak węża w zestawie)

Zwijadło węży serii VGM przeznaczone jest do dystrybucji powietrza i wody w różnych warunkach ciśnienia i temperatury, za pomocą węży o średnicy do 1". Idealnie sprawdzają się w zastosowaniach przemysłowych, gdzie wymagana jest niezawodność, bezpieczeństwo i odporność na czynniki środowiskowe.

#### Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej AISI 304,
- Przystosowane do pracy w środowiskach korozyjnych – m.in. w przemyśle spożywczym, chemicznym i farmaceutycznym,
- Otwarta konstrukcja ułatwia montaż oraz szybką wymianę węża,
- Prowadnice węża regulowane w trzech pozycjach (A-B-C) – w zależności od sposobu montażu zwijadła,
- W zestawie czterorolkowa prowadnica węża dla płynnego i równomiernego zwijania.
- Zwijadło wyposażone jest w sprężynowy mechanizm, który automatycznie zwija wąż po użyciu, oraz system blokujący, umożliwiający zatrzymanie węża na dowolnej długości.

**Uwaga:** W naszej ofercie dostępne są również zwijadła przeznaczone do pracy z innymi mediami, takimi jak oleje, AdBlue, roztwory detergentów czy płyny chemiczne – dostosowane do konkretnych wymagań branżowych.