

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 25 m 20 mm OD lub 20 m 24 mm OD - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.



Kod produktu: **EXVGL601225STMX**

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	60
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" M
Waga [kg]	21,5

## Warianty produktu

### Indeks

**Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 25 m 20 mm OD lub 20 m 24 mm OD - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.**  
**EXVGL601225STMX**

### Cena

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

## Opis produktu

### Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" - EXVGL601225STMX (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża, przeznaczone do pracy z wodą o temperaturze do 100°C oraz ciśnieniu roboczym do 60 bar. Wersja bez węża – dostosowana do węży o średnicy zewnętrznej 20 mm (do 25 m) lub 24 mm (do 20 m). Wyposażone w wał i przegub obrotowy ze stali nierdzewnej, co zapewnia zwiększoną odporność na korozję i długą żywotność nawet w agresywnym środowisku.

#### Cechy produktu:

- Wersja zgodna z dyrektywą ATEX – do stosowania w strefach zagrożonych wybuchem
- Elementy konstrukcyjne ze stali nierdzewnej: wał oraz przegub obrotowy
- Automatyczny mechanizm zwijający z napędem sprężynowym
- Możliwość zastosowania różnych średnic węży (20 mm / 24 mm)

Zwijadło przeznaczone do użytku w instalacjach przemysłowych, zakładach produkcyjnych, systemach mycia oraz innych aplikacjach wodnych w strefach EX. Idealne tam, gdzie wymagana jest odporność na wysoką temperaturę i korozję.

**Uwaga:** W ofercie **Vervo** dostępna jest pełna gama zwijadeł ATEX – również w wersjach ze stali nierdzewnej i do różnych mediów. Skontaktuj się z nami, aby dobrać odpowiedni model do swoich potrzeb.