

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VG" do węża: 8 m 27 mm OD - wlot 1" F - wylot o 19 mm - wał ze stali nierdz., przegub obrotowy ze mosiądzu



Kod produktu: **EXVG203408STMX**

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	20
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	19 mm
Waga [kg]	16

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VG" do węża: 8 m 27 mm OD - wlot 1" F - wylot o 19 mm - wał ze stali nierdz., przegub obrotowy ze mosiądzu
EXVG203408STMX

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" - EXVG203408STMX (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża bez węża, przeznaczone do pracy z wodą o temperaturze poniżej 100°C w środowiskach zagrożonych wybuchem. Przystosowane do węży o średnicy zewnętrznej 27 mm i długości 8 m. Wyposażone w wał i obrotowe złącze wykonane ze stali nierdzewnej, co zapewnia zwiększoną trwałość i odporność na korozję.

Cechy produktu:

- Wykonanie zgodne z dyrektywą ATEX
- Wał i obrotowe złącze ze stali nierdzewnej
- Automatyczne zwijanie ze sprężyną powrotną

Idealne do stref ATEX oraz zakładów, gdzie wymagana jest bezpieczna i trwała instalacja do podawania wody.

Uwaga: W ofercie **Vervo** dostępna jest pełna gama zwijadeł ATEX do różnych mediów, długości i średnic węży. Skontaktuj się z nami, aby dobrać odpowiedni model do swoich potrzeb.