

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VG" do węża: 8 m 27 mm OD - wlot 1" F - wylot o 19 mm



Kod produktu: EXVG203408STO

Medium	Olej napędowy
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	19 mm
Waga [kg]	16

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VG" do węża: 8 m 27 mm OD - wlot 1" F - wylot o 19 mm
EXVG203408STO

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VG" - EXVG203408STO (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża bez węża, przeznaczone do pracy z olejem napędowym (diesel) w środowiskach zagrożonych wybuchem. Przystosowane do węży o średnicy zewnętrznej 27 mm i długości 8 m. Solidna i trwała konstrukcja zapewnia bezpieczeństwo oraz wygodę użytkowania.

Cechy produktu:

- Wykonanie zgodne z dyrektywą ATEX - do pracy w strefach EX
- Odporna na korozję obudowa
- Automatyczne zwijanie ze sprężyną powrotną

Idealne do stref EX oraz zakładów, gdzie wymagane jest bezpieczne podawanie oleju napędowego.

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.