

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 15 m 27 mm OD - wlot 1" F - wylot o 19 mm - wał ze stali nierdz., przegub obrotowy ze mosiądzu



Kod produktu: EXVGL203415STMX

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	60
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	19 mm
Waga [kg]	21,5

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 15 m 27 mm OD - wlot 1" F - wylot o 19 mm - wał ze stali nierdz., przegub obrotowy ze mosiądzu
EXVGL203415STMX

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" - EXVGL203415STMX (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża bez węża, przeznaczone do pracy z wodą w temperaturze do 100°C i ciśnieniu do 20 bar. Przystosowane do węża o średnicy zewnętrznej 27 mm i długości do 15 m. Wyposażone w wał ze stali nierdzewnej oraz mosiężny przegub obrotowy, co czyni je wyjątkowo trwałym i odpornym na korozję – idealnym do wymagających środowisk pracy.

Cechy produktu:

- Wersja ATEX – do pracy w strefach zagrożonych wybuchem
- Wał ze stali nierdzewnej i mosiężny przegub dla zwiększonej trwałości
- Solidna i odporna na korozję konstrukcja
- Automatyczny system zwijania ze sprężyną powrotną

Zwijadło idealne do użytku w zakładach przemysłowych, warsztatach oraz innych strefach, gdzie wymagana jest wysoka odporność mechaniczna i chemiczna oraz bezpieczne zarządzanie wodą procesową.

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.