

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX - VGLTX" do węża: 15m 27 mm OD - Inl. 1" F - Out. o 19 mm - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.



Kod produktu: EXVGLX203415STMX

Medium	Powietrze/Woda/Olej/Diesel
Ciśnienie [bar]	20
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	19 mm
Waga [kg]	21,5

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX - VGLTX" do węża: 15m 27 mm OD - Inl. 1" F - Out. o 19 mm - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.
EXVGLX203415STMX

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii VGLX - EXVGLX203415STMX (wersja ATEX)

certyfikowane automatyczne zwijadło węża, przeznaczone do pracy z olejem napędowym oraz wodą w temperaturze do 100°C w środowiskach zagrożonych wybuchem. Wersja ta jest wyposażona w wał i przegub ze stali nierdzewnej zapewnia wysoką odporność na korozję oraz zwiększoną trwałość w trudnych warunkach eksploatacyjnych. Konstrukcja przystosowana do obsługi węża o średnicy zewnętrznej 27 mm (maks. 15 m długości).

Cechy produktu:

- Wykonanie zgodne z dyrektywą ATEX
- Wał i przegub wykonane ze stali nierdzewnej
- Obudowa odporna na warunki atmosferyczne i korozję
- Brak węża w zestawie

Idealne do zastosowania w warsztatach, zakładach przemysłowych, bazach transportowych oraz innych strefach zagrożonych wybuchem, gdzie konieczne jest bezpieczne zarządzanie przepływem oleju napędowego lub wody.

Uwaga: W ofercie **Vervo** dostępna jest szeroka gama zwijadeł ATEX o różnych parametrach i wykonaniach, w tym ze stali nierdzewnej. Skontaktuj się z nami, aby dobrać odpowiednie rozwiązanie do swoich potrzeb.