

Karta produktu: Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" do węża: 15 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.



Kod produktu: EXA4H3815STMX

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Waga [kg]	15,5

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" do węża: 15 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.

EXA4H3815STMX

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

Opis produktu

ATEX automatyczne zwijadlo Faicom serii "A" - EXA4H3815STMX (bez węża w zestawie)

Zwijadlo automatyczne serii "A" w wersji EXA4H przeznaczone jest do pracy z mediami takimi jak woda o temperaturze do 150°C, w środowiskach o podwyższonym ryzyku wybuchu - zgodnie z dyrektywą ATEX. Wykonanie ze stali nierdzewnej zapewnia wyjątkową odporność na korozję i działanie agresywnych czynników chemicznych i termicznych.

Cechy konstrukcyjne:

- Obrotowy przegub ze stali nierdzewnej - odporny na wysokie ciśnienia i temperatury
- Mechanizm sprężynowy umożliwiający automatyczne zwijanie i blokowanie węża na wybranej długości
- Kompaktowa i solidna konstrukcja dostosowana do trudnych warunków przemysłowych
- Możliwość montażu prowadnicy w dwóch pozycjach (A-B) - ułatwiająca dopasowanie do miejsca instalacji

Uwaga: Firma Vervo oferuje również zwijadła w wersjach standardowych oraz ATEX, przeznaczone do różnych mediów, takich jak: powietrze, oleje, paliwa, smary, gazy techniczne czy płyny chemiczne - dobierane indywidualnie do potrzeb instalacji przemysłowych.