

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



Kod produktu: EXAL4H3820STMX

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Waga [kg]	19

Warianty produktu

Indeks

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

EXAL4H3820STMX

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadlo Faicom do stref ATEX serii "AL" - EXAL4H3820STMX (bez węża w zestawie)

Zwijadła automatyczne serii "AL" w wykonaniu ATEX przeznaczone są do pracy z wodą pod wysokim ciśnieniem i temperaturą w strefach zagrożonych wybuchem. Dzięki solidnej konstrukcji i komponentom wykonanym ze stali nierdzewnej, urządzenie zapewnia niezawodność, bezpieczeństwo oraz odporność na agresywne warunki środowiskowe.

Cechy konstrukcyjne:

- Zwijadlo przeznaczone do dystrybucji cieczy w wysokim ciśnieniu i temperaturze
- Części stykające się z medium wykonane z metalu oraz wysokiej jakości uszczelnień
- Wspornik prowadnicy węża z możliwością montażu w dwóch pozycjach (A-B)
- Opcjonalnie: przewód przyłączeniowy, uchwyt obrotowy, 4-rolkowa prowadnica, wspornik montażowy

Zastosowania:

- Przemysł ciężki i wysokociśnieniowe systemy mycia
- Strefy ATEX, instalacje specjalistyczne z wysokimi wymaganiami bezpieczeństwa
- Aplikacje przemysłowe z użyciem gorącej wody

Uwaga: W ofercie Vervo dostępne są również zwijadła przystosowane do innych mediów (np. oleje, paliwa, chemikalia, smary) oraz w innych wersjach konstrukcyjnych – zarówno standardowych, jak i przeciwwybuchowych (ATEX). Dobieramy urządzenia indywidualnie do specyfiki instalacji i rodzaju medium.