

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 25 m 3/8" 2SC-400 bar - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.



Kod produktu: **EXVGL4H3825STMX**

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Waga [kg]	21,5

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 25 m 3/8" 2SC-400 bar - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M - wał i przegub obrotowy ze stali nierdz.

EXVGL4H3825STMX

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" - EXVGL4H3825STMX (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża bez węża, przeznaczone do pracy z wodą pod wysokim ciśnieniem do 400 bar. Wersja MX wyposażona została w wał ze stali nierdzewnej oraz obrotowy przegub ze stali nierdzewnej, co zapewnia wyjątkową odporność na korozję i doskonałą trwałość w trudnych warunkach pracy. Przystosowane do montażu węża 3/8" 2SC o długości do 25 m.

Cechy produktu:

- Zgodność z dyrektywą ATEX - do zastosowań w strefach zagrożonych wybuchem
- Konstrukcja odporna na korozję - wał i przegub ze stali nierdzewnej
- Automatyczne zwijanie z mechanizmem sprężynowym
- Kompaktowa i wytrzymała obudowa

Zwijadło doskonale sprawdzi się w instalacjach myjących, zakładach przemysłowych oraz innych aplikacjach wymagających pracy pod wysokim ciśnieniem w środowiskach agresywnych i strefach wybuchowych.

Uwaga: W ofercie **Vervo** dostępna jest pełna gama zwijadeł ATEX - z lub bez węży - w wersjach standardowych i nierdzewnych. Skontaktuj się z nami w celu doboru najlepszego rozwiązania do Twoich potrzeb.