

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



Kod produktu: **EXVL4H3820STMX**

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

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

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

**EXVL4H3820STMX**

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

## Opis produktu

### Zwijadło automatyczne Faicom serii "VL" - EXVL4H3820STMX (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża, przeznaczone do pracy z wodą o temperaturze do 150°C i ciśnieniu do 400 bar w strefach zagrożonych wybuchem. Model bez węża, przystosowany do przewodów o średnicy zewnętrznej 20 mm i długości do 20 metrów. Konstrukcja oparta na wytrzymałych materiałach oraz elementach odpornych na wysokie ciśnienie zapewnia bezpieczne użytkowanie nawet w najbardziej wymagających warunkach.

#### Cechy produktu:

- Wersja zgodna z dyrektywą ATEX - do pracy w strefach EX
- Obudowa odporna na korozję i uszkodzenia mechaniczne
- Automatyczne zwijanie z napędem sprężynowym
- Wysokociśnieniowe komponenty metalowe oraz wysokiej jakości uszczelnienia
- Obudowa ze stali nierdzewnej

Zwijadło znajduje zastosowanie w profesjonalnych warsztatach, zakładach przemysłowych i wszędzie tam, gdzie konieczna jest bezpieczna obsługa wody pod wysokim ciśnieniem w strefach zagrożonych wybuchem.

**Uwaga:** W ofercie **Vervo** dostępna pełna gama zwijadeł ATEX do różnych mediów i parametrów technicznych. Skontaktuj się z nami w celu doboru właściwego modelu.