

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX - VGLTX" do węża: 24m 1/2" 1SC-210 bar lub 20m 2SC-300 bar hose - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M



Kod produktu: EXVGLX4H1224ST

Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" M
Waga [kg]	21,5

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX - VGLTX" do węża: 24m 1/2" 1SC-210 bar lub 20m 2SC-300 bar hose - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M
EXVGLX4H1224ST

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii VGLX - EXVGLX4H1224ST (wersja ATEX)

certyfikowane automatyczne zwijadło węża przeznaczone do pracy z wodą o temperaturze do 150°C i ciśnieniu roboczym do 400 bar. Wersja ta charakteryzuje się solidną konstrukcją oraz zwiększoną pojemnością na węże wysokociśnieniowe. Model umożliwia montaż węża o długości 24 m lub 20 m. Idealne rozwiązanie do zastosowań w wymagających środowiskach przemysłowych i strefach zagrożonych wybuchem.

Cechy produktu:

- Wykonanie zgodne z dyrektywą ATEX
- Obudowa odporna na korozję i działanie wysokich temperatur
- Brak węża w zestawie - możliwość dopasowania odpowiedniego rodzaju (1SC lub 2SC)

Zwijadło idealne do aplikacji przemysłowych, myjni, zakładów chemicznych oraz stref ATEX, gdzie wymagane jest bezpieczne i trwałe zarządzanie węzami wysokociśnieniowymi z gorącą wodą .

Uwaga: W ofercie **Vervo** dostępna jest szeroka gama zwijadeł ATEX dostosowanych do różnych mediów, długości i średnic węży. Skontaktuj się z nami, aby dobrać idealne rozwiązanie do swoich wymagań.