

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



Kod produktu: EXVGL4H1224ST

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

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" do węża: 24 m 1/2" 1SC-210 bar lub 1/2" 2SC-300 bar - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M EXVGL4H1224ST

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VGL" - EXVGL4H1224ST (wersja ATEX)

certyfikowane automatyczne zwijadło węża, przystosowane do pracy z wodą o temperaturze do 150°C i ciśnieniu do 400 bar. Model bez węża - przystosowany do węży 1/2" typu 1SC (do 210 bar) lub 2SC (do 300 bar), o długości do 24 m. Konstrukcja zapewnia niezawodne i bezpieczne działanie w środowiskach zagrożonych wybuchem.

Cechy produktu:

- Zgodność z dyrektywą ATEX
- Obudowa odporna na korozję i trudne warunki przemysłowe
- Mechanizm automatycznego zwijania napędzany sprężyną
- Przeznaczone do pracy z wodą pod wysokim ciśnieniem

Idealne do zakładów przemysłowych, warsztatów i innych obszarów, gdzie wymagane jest bezpieczne i sprawne zarządzanie wodą pod wysokim ciśnieniem.

Uwaga: W ofercie **Vervo** dostępna jest pełna gama zwijadeł ATEX do różnych mediów, długości i średnic węży. Skontaktuj się z nami, aby dobrać odpowiedni model do swoich potrzeb.