

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "V" do węża: 15 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M



Kod produktu: EXV4H3815ST



Medium	Woda 150°
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Waga [kg]	14,5

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "V" do węża:
15 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M
EXV4H3815ST**

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" bez węża - EXV4H3815ST (wersja ATEX)

Automatyczne zwijadła serii V w wersji przeciwwybuchowej ATEX zaprojektowane do pracy z wodą o temperaturze do 150°C i ciśnieniu do 400 barów. Model EXV4H3815ST umożliwia montaż węża o średnicy zewnętrznej 20 mm i długości do 15 metrów.

Zalety produktu:

- Wersja ATEX – do stref zagrożonych wybuchem
- Obsługa wody pod wysokim ciśnieniem i podwyższonej temperaturze
- Solidna i trwała konstrukcja do intensywnej eksploatacji
- Płynny mechanizm zwijania z wytrzymałą sprężyną
- Prosty montaż i serwis

Idealne rozwiązanie dla przemysłu, gdzie wymagana jest bezpieczna i niezawodna dystrybucja wody pod wysokim ciśnieniem i temperaturą w strefach zagrożonych wybuchem.

Uwaga:

Przedstawiony produkt stanowi część szerokiego asortymentu **Vervo**. Jeśli potrzebujesz innej długości węża, średnicy lub wersji do innego medium – skontaktuj się z nami, dobierzemy najlepsze rozwiązanie do Twoich potrzeb.