

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGM" do węża: 15 m 35 mm OD hose - wlot 1" F - wylot o 25 mm



Kod produktu: EXVGM200115STO



Medium	Diesel/Olej napędowy
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	25 mm
Waga [kg]	22

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGM" do węża: 15 m 35 mm OD hose - wlot 1" F - wylot o 25 mm
EXVGM200115STO

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "VGM" do stref ATEX - EXVGM200115STO (brak węża w zestawie)

Zwijadło automatyczne EXVGM200115STO z serii VGM, przystosowane do pracy w strefach zagrożonych wybuchem (ATEX), przeznaczone jest do dystrybucji oleju napędowego (diesel fuel) w środowiskach przemysłowych. Model ten obsługuje węże o średnicy zewnętrznej do 35 mm i długości do 15 m, zapewniając niezawodne działanie przy maksymalnym ciśnieniu 10 bar (145 psi).

Konstrukcja zwijadła:

- Wersja ATEX – zaprojektowana do pracy w strefach zagrożonych wybuchem,
- Wysokiej jakości mosiężny przegub obrotowy – odporny na kontakt z paliwami,
- Wał stalowy (Steel shaft) – trwały i odporny na zużycie,
- Obudowa ze stali nierdzewnej AISI 304 – odporna na korozję,
- Prowadnice węża regulowane w trzech pozycjach (A-B-C), w zależności od montażu zwijadła,
- Automatyczny mechanizm zwijający z blokadą długości,

Uwaga: W ofercie firmy Vervo znajdują się również inne modele zwijadeł do różnych mediów (powietrze, woda, oleje, roztwory chemiczne, AdBlue) – zarówno w wersjach standardowych, jak i ATEX – dostosowywane indywidualnie do potrzeb każdej instalacji.