

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" z węzłem gumowym R?106 Ohm/m 25x35 (1") dł. 15 m - wlot 1" F - wylot 1" M



Kod produktu: EXVGM102515GO



Medium	Diesel/Olej napędowy
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	1" M
Średnica węza	25x35
Długość węza [m]	15
Materiał węza	gumowy
Waga [kg]	32

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGL" z węzłem gumowym R?106 Ohm/m 25x35 (1") dł. 15 m - wlot 1" F - wylot 1" M EXVGM102515GO

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "VGM" - EXVGM102515GO (z węzłem w zestawie)

Model EXVGM102515GO to profesjonalne automatyczne zwijadło w wersji ATEX, przeznaczone do bezpiecznej dystrybucji oleju napędowego w strefach zagrożonych wybuchem. Zwijadło wyposażone jest w gumowy węz antystatyczny ($R < 10^6$ Ohm/m), spełniający wymogi dla pracy w instalacjach paliwowych i przemysłowych.

Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej AISI 304,
- Zaprojektowane do pracy w środowiskach potencjalnie wybuchowych – zgodność z dyrektywą ATEX,
- Węz gumowy o przekroju 25x35 mm (1"), odporny na działanie oleju napędowego i czynniki atmosferyczne,
- Pojemność: do 15 metrów węza,
- W zestawie: mosiężny przegub obrotowy, przyłącza – wlot 1" F / wylot 1" M,
- Sprężynowy mechanizm automatycznego zwijania z możliwością zatrzymania węza na dowolnej długości,
- Prowadnice węza z możliwością regulacji pozycji (A-B-C),
- Standardowe boczne osłony ochronne.

Uwaga: Vervo oferuje szeroki wybór zwijadeł do różnych mediów – w tym powietrza, wody, olejów, AdBlue i substancji chemicznych – zarówno w wersjach standardowych, jak i przeznaczonych do pracy w strefach ATEX.