

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdzewnej serii "VGLX" z węzłem gumowym (R<106 Ohm/m) 25x31 (1"), dł. 10 m - wlot 1" żeński - wylot 1" męski; medium: diesel; ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **VGLX102510GOMX**

Medium	Olej napędowy/Diesel
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1"F
Średnica wylotu	1"M
Średnica węża	25 x 35
Długość węża [m]	10
Materiał węża	Guma
Waga [kg]	28

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdzewnej serii "VGLX" z węzłem gumowym (R<106 Ohm/m) 25x31 (1"), dł. 10 m - wlot 1" żeński - wylot 1" męski; medium: diesel; ciśnienie: 10 bar
VGLX102510GOMX

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii VGLX z węzłem - VGLX102510GOMX

Antystatyczne zwijadło automatyczne Faicom z serii VGLX, przeznaczone do dystrybucji oleju napędowego (diesel fuel). Wyposażone w gumowy węże 25x35 mm (1") o długości 10 m, posiadający oporność powierzchniową $R < 10^6$ Ohm/m, co zapewnia bezpieczne użytkowanie w środowiskach o podwyższonym ryzyku wyładowań elektrostatycznych.

Idealne również do zastosowań związanych z myciem powierzchni wodą i detergentami - zgodnie z wymaganiami technicznymi dotyczącymi kontaktu z wodą (nie przeznaczone do cieczy spożywczych).

Zalety produktu:

- Wąż: guma antystatyczna 25x35 mm (1"), długość 10 m, $R < 10^6$ Ohm/m
- Regulowane ramiona przewodnicy węża (A-B-C) - elastyczny montaż
- W zestawie: przewód przyłączeniowy, czterorolkowa przewodnica węża
- Opcjonalnie: obrotowa podstawa, uchwyty montażowe, boczne osłony (brak w wersji ATEX)
- Dostępna również wersja TX w stali nierdzewnej AISI 316

Uwaga: W ofercie **Vervo** znajdziesz także inne modele zwijadeł do paliw, chemikaliów, cieczy technologicznych i powietrza - w wersjach standardowych oraz ATEX. Chętnie doradzimy najlepsze rozwiązanie dla Twojej aplikacji.