

Karta produktu: Zwijadła automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX - VGLTX" z węzłem gumowym (R?106 Ohm/m) 19x27(3/4") dł. 15m - wlot G 1" F - wylot G 1" M



Kod produktu: EXVGLX101915GOMX

Medium	Diesel/Olej napędowy
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	1" F
Średnica wylotu	1" M
Średnica węża	19 x 27
Długość węża [m]	15
Materiał węża	Guma
Waga [kg]	28

Warianty produktu

Indeks

Zwijadła automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX - VGLTX" z węzłem gumowym (R?106 Ohm/m) 19x27(3/4") dł. 15m - wlot G 1" F - wylot G 1" M
EXVGLX101915GOMX

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VGLX" z węzłem - EXVGLX101915GOMX

Zwijadło automatyczne Faicom serii VGLX w wykonaniu ATEX, przeznaczone do pracy z olejem napędowym oraz do zastosowań związanych z myciem powierzchni wodą i detergentami. Wyposażone w 15-metrowy wąż gumowy antystatyczny ($R < 10^6$ Ohm/m) o średnicy 19x27 mm, umożliwia bezpieczne użytkowanie w strefach zagrożonych wybuchem.

Solidna konstrukcja oraz komponenty wysokiej jakości czynią je niezawodnym rozwiązaniem w środowiskach przemysłowych, warsztatowych i serwisowych. Idealne do dystrybucji oleju napędowego oraz do zastosowań, gdzie niezbędna jest wytrzymałość i odporność na warunki zewnętrzne.

Zalety produktu:

- Certyfikowane do pracy w strefach ATEX
- Wąż antystatyczny - bezpieczny przy pracy z paliwami ($R < 10^6$ Ohm/m)
- Możliwość pracy z wodą i detergentami
- Prowadnica 4-rolkowa w zestawie
- Ramiona prowadnicy ustawiane w trzech pozycjach (A-B-C)
- W zestawie również wąż przyłączeniowy

Uwaga: Jeżeli masz pytania dotyczące zgodności z instalacją lub potrzebujesz wsparcia w doborze odpowiedniego modelu - skontaktuj się z nami. Chętnie pomożemy.