

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BGLX/BGLDX" z wężem gumowym (R²106 Ohm/m) 19x27(3/4") dł. 25m - wlot G 1" F - wylot G 1" M



Kod produktu: **EXBGLX102525GO**

Medium	Diesel
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	25 mm
Średnica wylotu	1" M
Średnica węża	25 x 35
Długość węża [m]	25
Materiał węża	Guma
Waga [kg]	50

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BGLX/BGLDX" z wężem gumowym (R²106 Ohm/m) 19x27(3/4") dł. 25m - wlot G 1" F - wylot G 1" M
EXBGLX102525GO

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "BGLX" z wężem - EXBGLX102525GO (wersja ATEX)

Automatyczne zwijadła serii BGLX w wersji przeciwybuchowej ATEX przeznaczone są do dystrybucji paliwa diesel pod ciśnieniem do 10 barów. Model EXBGLX102525GO wyposażony jest w gumowy wąż antystatyczny (R²10⁶ Ohm/m) o wymiarach 19x27 mm (3/4") i długości 25 metrów.

Zalety produktu:

- Antystatyczny wąż gumowy zapewniający bezpieczeństwo pracy z paliwem
- Konstrukcja dostosowana do pracy pod niskim ciśnieniem i w środowiskach zagrożonych wybuchem
- Wytrzymałość i niezawodność w wymagających warunkach przemysłowych
- Komfortowa długość węża - 25 m

Uwaga: Produkt jest częścią szerokiego asortymentu Vervo. W przypadku innych wymagań dotyczących długości węża, średnicy czy medium, zapraszamy do kontaktu w celu dobrania optymalnego rozwiązania.