

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BGL/BGLD" z węzłem gumowym R? 106 Ohm/m 25x35 (1") dł. 30 m - Wąż przyłączeniowy wlot o 25 mm - wylot 1" M



Kod produktu: **EXBGLD102530GO**



Medium	Olej napędowy/Diesel
Ciśnienie [bar]	10
Średnica wlotu	25 mm
Średnica wylotu	1" M
Średnica węża	25 x 35
Długość węża [m]	30
Materiał węża	Guma
Waga [kg]	65

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BGL/BGLD" z węzłem gumowym R?106 Ohm/m 25x35 (1") dł. 30 m - Wąż przyłączeniowy wlot o 25 mm - wylot 1" M
EXBGLD102530GO

Cena

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "BGLD" z węzłem - EXBGLD102530GO (wersja ATEX)

Automatyczne zwijadła serii BGLD w wersji przeciwybuchowej ATEX przeznaczone są do dystrybucji cieczy i gazów w wymagających warunkach przemysłowych. Model EXBGLD102530GO wyposażony jest w gumowy wąż antystatyczny o rezystancji mniejszej niż 106 Ohm/m, o wymiarach 25x35 mm (1") i długości 30 metrów, zapewniając bezpieczną i niezawodną pracę.

Zalety produktu:

- Bezpieczny wąż antystatyczny, idealny do zastosowań w środowiskach zagrożonych wybuchem
- Automatyczny mechanizm zwijania ułatwiający obsługę i przechowywanie
- Solidna konstrukcja do zastosowań przemysłowych

Uwaga: Produkt jest dostępny w różnych długościach i średnicach węża. Zapraszamy do kontaktu, aby dopasować rozwiązanie idealne do Twoich wymagań.