

Karta produktu: Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "MC" do węża: 15 m 17 mm OD - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M



Kod produktu: EXMC4G1415ST



Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/4" F
Średnica wylotu	1/4" M
Waga [kg]	15

Warianty produktu

Indeks

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "MC" do węża: 15 m 17 mm OD - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M
EXMC4G1415ST

Cena

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

Opis produktu

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "MC" - MC4G1415ST (model bez węża)

Zwijadła automatyczne serii MC zostały zaprojektowane z myślą o dystrybucji mediów w warunkach wysokiego ciśnienia i temperatury. Konstrukcja oparta na metalowych elementach kontaktujących się z medium oraz wysokiej jakości uszczelnieniach zapewnia trwałość i bezpieczeństwo pracy w wymagających instalacjach przemysłowych.

Cechy konstrukcyjne:

- Możliwość montażu wsporników przewodnicy w trzech pozycjach (A-B-C)
- Standard: czterorolkowa prowadnica węża (dla wersji z węzłem stalowym)
- Opcje dodatkowe: wąż przyłączeniowy, obrotowa podstawa, uchwyt montażowy

Uwaga: W ofercie Vervo dostępne są również zwijadła przystosowane do pracy z innymi mediami, takimi jak powietrze, oleje, chemikalia czy paliwa – zarówno w wersjach standardowych, jak i przeciwwybuchowych (ATEX), indywidualnie dobierane do specyfiki instalacji.