

Karta produktu: Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" z węzłem gumowym 13x20 (1/2") dł. 15 m - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M



Kod produktu: EXA181315



Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	18
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" M
Średnica węża	13 x 20
Długość węża [m]	15
Materiał węża	Guma

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" z węzłem gumowym 13x20 (1/2") dł. 15 m - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M EXA181315

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadlo Faicom do stref ATEX serii "A" - EXA181315 (z węzłem w zestawie)

Zwijadła automatyczne serii "A" w wykonaniu ATEX przeznaczone są do dystrybucji sprężonego powietrza i wody w środowiskach zagrożonych wybuchem (ATEX). Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości komponentów oraz gumowego węża zgodnego z normami przemysłowymi, zwijadła te idealnie sprawdzają się w zakładach produkcyjnych i warsztatach.

Cechy konstrukcyjne:

- Korpus zaprojektowany do pracy w strefach zagrożonych wybuchem (ATEX)
- Trwała konstrukcja i uszczelnienia odporne na zużycie i czynniki środowiskowe
- Wspornik prowadnicy węża umożliwia montaż w różnych pozycjach (A-B)
- Możliwość doposażenia w: uchwyt obrotowy, 4-rolkową prowadnicę, przewód przyłączeniowy

Zastosowania:

- Przemysł chemiczny, petrochemiczny i spożywczy
- Warsztaty i serwisy techniczne
- Instalacje stref EX wymagające wysokiego poziomu bezpieczeństwa

Uwaga: W ofercie Vervo dostępne są również zwijadła przystosowane do innych mediów (np. oleje, paliwa, chemikalia, smary) oraz w innych wersjach konstrukcyjnych – zarówno standardowych, jak i przeciwwybuchowych (ATEX). Dobieramy urządzenia indywidualnie do specyfiki instalacji i rodzaju medium.