

Karta produktu: Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" z węzłem gumowym 8x14 (5/16") dł. 20 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M



Kod produktu: EXA180820



Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	18
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Średnica węża	8 x 14
Długość węża [m]	20
Materiał węża	Guma

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" z węzłem gumowym 8x14 (5/16") dł. 20 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M EXA180820

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadlo Faicom do stref ATEX serii "A" - EXA180820 (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.