

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" z węzłem gumowym 10x17 (3/8") dł. 15 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M



Kod produktu: EXA181015



Medium	Woda/Powietrze
Ciśnienie [bar]	18
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Średnica węzła	10 x 17
Długość węzła [m]	15
Materiał węzła	Guma

## Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "A" z węzłem gumowym 10x17 (3/8") dł. 15 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M EXA181015

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło Faicom do stref ATEX serii "A" -EXA181015 (z węzłem w zestawie)

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

#### Cechy konstrukcyjne:

- Korpus zaprojektowany do pracy w strefach zagrożonych wybuchem (ATEX)
- Trwała konstrukcja i uszczelnienia odporne na zużycie i czynniki środowiskowe
- Wspornik prowadnicy węzła 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 ATEX 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.