

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VL" z wężem 3/8" 2SN/2SC dł. 15 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M



Kod produktu: EXVL4G3815



Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" F
Średnica węża	3/8"
Długość węża [m]	15
Materiał węża	2SN/2SC

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "VL" z wężem 3/8" 2SN/2SC dł. 15 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M
EXVL4G3815

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VL" - EXVL4G3815 (wersja ATEX)

ATEX certyfikowane automatyczne zwijadło węża, zaprojektowane do przesyłu smaru pod bardzo wysokim ciśnieniem w strefach zagrożonych wybuchem. Wyposażone w wytrzymały wąż 3/8" 2SN/2SC o długości 15 m. Wytrzymała konstrukcja oraz precyzyjny mechanizm zwijający gwarantują długotrwałą i bezpieczną eksploatację w wymagających warunkach przemysłowych.

Cechy produktu:

- Wersja zgodna z dyrektywą ATEX - do stref EX
- Solidna obudowa odporna na uszkodzenia mechaniczne i czynniki środowiskowe
- Wysokociśnieniowy wąż 2SN/2SC przystosowany do pracy z agresywnym medium jakim jest smar
- Automatyczny mechanizm zwijający ze sprężyną powrotną

Zwijadło przeznaczone do profesjonalnych systemów dystrybucji smaru w warsztatach, liniach produkcyjnych oraz zakładach przemysłowych, gdzie obowiązują rygorystyczne normy bezpieczeństwa ATEX.

Uwaga: Dostępna pełna gama zwijadeł ATEX o różnych parametrach - skontaktuj się z **Vervo**, aby dobrać właściwy model do swoich potrzeb.