

Karta produktu: Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "AL" do węża: 20 m 20 mm OD - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M



Kod produktu: EXAL4G1420ST



Medium	smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/4" F
Średnica wylotu	1/4" M
Waga [kg]	19

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadlo automatyczne Faicom do stref ATEX serii "AL" do węża: 20 m 20 mm OD - wlot 1/4" F - wylot 1/4" M
EXAL4G1420ST

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło Faicom serii "AL" - AL4G1420ST (bez węża w zestawie)

Zwijadło automatyczne serii "AL" przeznaczone do dystrybucji smaru w instalacjach wysokociśnieniowych. Model AL4G1420ST może pracować pod ciśnieniem do 400 bar i został zaprojektowany z myślą o intensywnym użytkowaniu w wymagających warunkach przemysłowych.

Cechy konstrukcyjne:

- Części mające kontakt z medium wykonane z metalu oraz uszczelnienia wysokiej jakości
- Wspornik prowadnicy węża z możliwością montażu w dwóch pozycjach (A-B), w zależności od sposobu instalacji
- Solidna i kompaktowa konstrukcja przystosowana do pracy w trudnych warunkach
- Opcjonalnie dostępne: przewód przyłączeniowy, uchwyt obrotowy, 4-rolkowa prowadnica węża, wspornik montażowy

Zastosowania:

- Warsztaty serwisowe
- Instalacje przemysłowe
- Przenośne i stacjonarne systemy smarowania

Uwaga: W ofercie Vervo dostępne są również zwijadła przystosowane do innych mediów - takich jak powietrze, oleje, woda, paliwa, chemikalia czy gazy - w wersjach standardowych i przeciwwybuchowych (ATEX), dostosowywane indywidualnie do potrzeb instalacji.