

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "V" z węzłem gumowym 13x20 (1/2") dł. 10 m - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M



Kod produktu: EXV181315MXE



| Medium | Płyn chłodniczy/Płyn do spryskiwaczy |
|------------------|--------------------------------------|
| 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 |
| Waga [kg] | 19 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "V" z węzłem gumowym 13x20 (1/2") dł. 10 m - wlot 1/2" M - wylot 1/2" M EXV181315MXE

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" - EXV181315MXE (wersja ATEX)

Automatyczne zwijadło węża w wykonaniu przeciwwybuchowym ATEX, przeznaczone do przesyłu płynów eksploatacyjnych takich jak płyn do spryskiwaczy oraz płyn chłodniczy. Wyposażone w trwały węzł gumowy o średnicy 13x20 mm (1/2") i długości 10 m. Zwijadło zostało zaprojektowane do pracy przy ciśnieniu do 18 bar.

Zalety produktu:

- Wersja ATEX – do zastosowań w strefach zagrożonych wybuchem
- Kompaktowa konstrukcja i automatyczny mechanizm zwijania
- Elastyczny i odporny węzł gumowy
- Wytrzymała metalowa obudowa

Idealne do warsztatów samochodowych, stacji serwisowych oraz przemysłu motoryzacyjnego, gdzie wymagane jest bezpieczne i wygodne podawanie płynów eksploatacyjnych w atmosferze potencjalnie wybuchowej.

Uwaga:

W ofercie Vervo dostępne są również inne modele do różnych mediów (olej, smar, woda, powietrze, paliwo) i długości przewodów. Skontaktuj się z nami, by dobrać odpowiedni model do Twojej instalacji!