

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BG" do węża: 30 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M



Kod produktu: EXBG4G3830ST



Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Waga [kg]	36

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom do stref ATEX serii "BG" do węża: 30 m 20 mm OD - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M
EXBG4G3830ST

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

Opis produktu

Zwijadło automatyczne Faicom serii "BG" - EXBG4G3830ST (wersja ATEX, bez węża)

Automatyczne zwijadła serii BG w wersji ATEX zostały zaprojektowane do pracy w strefach zagrożonych wybuchem, gdzie bezpieczeństwo i niezawodność mają kluczowe znaczenie. Model EXBG4G3830ST to specjalistyczne rozwiązanie do dystrybucji smaru pod bardzo wysokim ciśnieniem.

Zwijadło nie zawiera węża i umożliwia instalację przewodu o długości do 30 m i średnicy zewnętrznej 20 mm. Przystosowane do pracy z ciśnieniem roboczym do 400 bar.

Zalety produktu:

- Wersja ATEX - bezpieczna praca w środowiskach zagrożonych wybuchem
- Przeznaczone do przesyłu smaru pod wysokim ciśnieniem
- Solidna, przemysłowa konstrukcja odporna na intensywne użytkowanie
- Możliwość indywidualnej konfiguracji węża i akcesoriów
- Wysoka wydajność i niezawodność w warunkach przemysłowych

Zwijadła BG są idealnym wyborem dla zakładów produkcyjnych, warsztatów, serwisów maszynowych i innych środowisk, gdzie liczy się efektywne i bezpieczne zarządzanie smarem w strefach ATEX.

Uwaga: Zwijadło dostarczane bez węża. Jeśli potrzebujesz kompatybilnego przewodu, pomożemy dobrać odpowiednie rozwiązanie.