

Karta produktu: Zwijadło autom. Faicom ze stali nierdz serii "AX" do węża: 20 m 1/2" 1SC-210 bar lub 15 m 1/2" 2SC-300 bar, wlot 1/2" męski - wylot 1/2" męski; bez węża; medium: woda < 150°C; ciśn: 400bar



Kod produktu: **ALX4H1220ST**

Dane techniczne:

- **typ:** zwijadło automatyczne
- **materiał:** stal nierdzewna AISI 304
- **do węża:** 15 lub 20 m
- **średnica węża:** 1/2"
- **medium:** woda
- **ciśnienie robocze:** do 400 bar
- **temperatura:** do 150°C

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło autom. Faicom ze stali nierdz serii "AX" do węża: 20 m 1/2" 1SC-210 bar lub 15 m 1/2" 2SC-300 bar, wlot 1/2" męski - wylot 1/2" męski; bez węża; medium: woda < 150°C; ciśn: 400bar
ALX4H1220ST

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

Opis produktu

Profesjonalne zwijadło automatyczne przeznaczone do pracy w wymagających warunkach przemysłowych. Konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej zapewnia wysoką odporność na korozję oraz długą żywotność nawet w środowiskach o podwyższonej wilgotności lub w kontakcie z substancjami chemicznymi.

Najważniejsze cechy:

- automatyczny system zwijania
- konstrukcja ze stali nierdzewnej
- odporność na korozję i trudne warunki pracy
- solidna, przemysłowa budowa

Funkcjonalność:

- utrzymanie porządku na stanowisku pracy
- szybkie rozwijanie i zwijanie przewodu
- ograniczenie ryzyka uszkodzeń i splątania
- poprawa bezpieczeństwa użytkownika