

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdzewnej serii "AX" do węża: 20 m O zewn. 20 mm - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; model bez węża; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: ALX4H3820ST

Medium	Woda 150°
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8"F
Średnica wylotu	3/8"M
Waga [kg]	20

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdzewnej serii "AX" do węża: 20 m O zewn. 20 mm - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; model bez węża; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar
ALX4H3820ST

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "ALX" - ALX4H3820ST (brak węża w zestawie)

Zwijadła węży serii ALX przeznaczone są do czyszczenia gorącą pod niskim i wysokim ciśnieniem.

Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane ze stali nierdzewnej AISI 304,
- Idealne do pracy w środowiskach żrących, szczególnie w przemyśle: spożywczym w miejscach takich jak duże kuchnie, rzeźnie, mleczarnie, chemicznym, farmaceutycznym, na basenach,
- Bęben obraca się na łożyskach zmniejszających tarcie i podwyższających funkcjonalność,
- Możliwość blokowania prowadnicy węża w dwóch różnych położeniach.

Zwijadło wyposażone jest w podwójną sprężynę, która automatycznie zwija wąż oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węża po wyciągnięciu na żądaną odległość.

Opcja: elastyczny przewód podłączający do instalacji, obrotowa podstawa, prowadnica o 4 rolkach.