

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "VLX" ze stali nierdzewnej z wężem 5/16" 2SC Hydro Blue dł. 20 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: VLX4H5120



Medium	Woda
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8"F
Średnica wylotu	3/8"M
Średnica węża	5/16"
Długość węża [m]	20
Materiał węża	2SC Hydro blue
Waga [kg]	26

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom serii "VLX" ze stali nierdzewnej z wężem 5/16" 2SC Hydro Blue dł. 20 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar
VLX4H5120

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża serii "VLX" ze stali nierdzewnej - VLX4H5120 (model z wężem w zestawie)

Zwijadła węży serii VLX przeznaczone są do czyszczenia gorącą wodą 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,
- Otwarta konstrukcja ułatwia montaż i wymianę węża
- Możliwość mocowania w trzech pozycjach.

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

Opcja: boczne panele ochronne, elastyczny przewód podłączający do instalacji, obrotowa podstawa, prowadnica o czterech rolkach.