

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdzewnej serii "BGX" do węża: 30 m O zewn. 20 mm - wlot 1/2" męskie - wylot 1/2" męskie; bez węża; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: **BGX4H1230ST**

Medium	Woda 150°
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" M
Waga [kg]	36

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom ze stali nierdzewnej serii "BGX" do węża: 30 m O zewn. 20 mm - wlot 1/2" męskie - wylot 1/2" męskie; bez węża; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar
BGX4H1230ST

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "BGX" - BGX4H1230ST (brak węża w zestawie)

Zwijadła węży serii BGX 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 trzech pozycjach.

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

Opcja: obrotowa podstawa