

Karta produktu: Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" do węża: 15 m O zewn.17 mm - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; model bez węża; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: MC4H3815ST

Medium	woda < 150°C
Ciśnienie max [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Przekrój węża	17 mm
Długość węża [m]	15
Waga [kg]	15
Wąż wlotowy [m]	-
Opcja ATEX	-

Warianty produktu

Indeks

Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" do węża: 15 m O zewn.17 mm - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; model bez węża; medium: woda < 150°C; ciśnienie: 400 bar
MC4H3815ST

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "MC" - MC4H3815ST (model bez węża w zestawie)

Zwijadła węży serii MC przeznaczone są do rozprowadzania mediów o kilku wartościach temperatury i ciśnienia. Linia MC obejmuje modele o różnych przekrojach i długościach węży. Na życzenie dostępne są modele wyposażone w wężę specjalne.

Konstrukcja zwijadła:

- Wykonane jest z galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali,
- Pokryte elektrostatycznym proszkiem poliestrowym odpornym na działanie promieni UV,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium obróbce podwyższającej ich odporność na korozję.

Mocowanie umożliwia umieszczenie zwijadła na ścianie, suficie lub podłodze.

OPCJE: elastyczny przewód podłączeniowy do instalacji; obrotowa płyta montażowa, dodatkowe mocowanie skracające czas montażu zwijadła.