

Karta produktu: Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" z gumowym węzłem 8x14 (5/16") dł. 10 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: powietrze - woda < 40°C; ciśnienie: 18 bar



Kod produktu: MC180810

Medium	powietrze / woda
Ciśnienie max [bar]	18 węz gumowy
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Przekrój węża	8 x 14
Długość węża [m]	10
Waga [kg]	17
Wąż wlotowy [m]	-
Opcja ATEX	-

## Warianty produktu

### Indeks

Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" z gumowym węzłem 8x14 (5/16") dł. 10 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: powietrze - woda < 40°C; ciśnienie: 18 bar  
MC180810

### Cena

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło do węża seria "MC" - MC180810 (wąż gumowy 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 węże 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.