

Karta produktu: Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" z gumowym węzłem 10x17 (3/8") dł. 10 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: powietrze - woda < 40°C; ciśnienie: 18 bar



Kod produktu: **MC181010**

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

## Warianty produktu

### Indeks

**Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" z gumowym węzłem 10x17 (3/8") dł. 10 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: powietrze - woda < 40°C; ciśnienie: 18 bar**  
**MC181010**

### Cena

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło do węży seria "MC" - MC181010 (węży 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 węży 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.**