

Karta produktu: Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" do węża: 15 m O zewn.17 mm - wlot 1/4" żeński - wylot 1/4" męski; model bez węża; medium: smar; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: MC4G1415ST

Medium	smar
Ciśnienie max [bar]	400
Średnica wlotu	1/4" F
Średnica wylotu	1/4" M
Przekrój węża	15 m
Długość węża [m]	17 mm
Waga [kg]	15
Wąż wlotowy [m]	-
Opcja ATEX	-

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" do węża: 15 m O zewn.17 mm - wlot 1/4" żeński - wylot 1/4" męski; model bez węża; medium: smar; ciśnienie: 400 bar**  
**MC4G1415ST**

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło do węża seria "MC" - MC4G1415ST (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.**