

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 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.**