

Karta produktu: Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" do węża: 10 m Ø zewn 20 mm - wlot 1/2" męski - wylot 1/2" męski, model bez węża; medium: powietrze - woda < 40°C - olej; ciśnienie: 60 bar



Kod produktu: MC601210ST

| Medium | powietrze / woda / olej |
|---------------------|-------------------------|
| Ciśnienie max [bar] | 60 |
| Średnica wlotu | 1/2" M |
| Średnica wylotu | 1/2" M |
| Przekrój węża | 20 |
| Długość węża [m] | 10 |
| Waga [kg] | 15 |
| Wąż wlotowy [m] | - |
| Opcja ATEX | - |

Warianty produktu

Indeks

Automatyczne zwijadło Faicom serii "MC" do węża: 10 m Ø zewn 20 mm - wlot 1/2" męski - wylot 1/2" męski, model bez węża; medium: powietrze - woda < 40°C - olej; ciśnienie: 60 bar
MC601210ST

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "MC" - MC601210ST (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 skracają-ce czas montażu zwijadła.