

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" 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: **A180810**

Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	18
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Średnica węża	8 x 14
Długość węża [m]	10
Materiał węża	Guma

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" 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
A180810

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża serii "A" - A180810 (model z węzłem w zestawie)

Zwijadła węży serii „A” przeznaczone są do rozprowadzania mediów o różnych wartościach temperatury i ciśnienia.

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.

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija wąż oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węża po wyciągnięciu na żądaną długość.

Możliwe jest mocowanie prowadnicy węża w dwu pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

OPCJE: elastyczny przewód podłączeniowy do instalacji, obrotową podstawę, dodatkowe mocowanie skracające czas montażu zwijadła, węże do specjalnych zastosowań.