

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z gumowym węzłem 13x20 (1/2") dł. 10 m - wlot 1/2" męski - wylot 1/2" męski; medium: powietrze - woda < 40°C; ciśnienie: 18 bar



Kod produktu: **A181310**

Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	18
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" M
Średnica węża	13 x 20
Długość węża [m]	10
Materiał węża	Guma

## Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z gumowym węzłem 13x20 (1/2") dł. 10 m - wlot 1/2" męski - wylot 1/2" męski; medium: powietrze - woda < 40°C; ciśnienie: 18 bar  
**A181310**

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

## Opis produktu

### Automatyczne zwijadło do węża serii "A" - A181310 (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.**