

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" z wężem poliuretanowym 10x14 (3/8") dł. 25 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: powietrze; ciśnienie: 20 bar



Kod produktu: V201025PU

Medium	Powietrze
Ciśnienie [bar]	20
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Średnica węża	10 x 14
Długość węża [m]	25
Materiał węża	poliuretan
Waga [kg]	17

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" z wężem poliuretanowym 10x14 (3/8") dł. 25 m - wlot 3/8" żeński - wylot 3/8" męski; medium: powietrze; ciśnienie: 20 bar
V201025PU

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "V" - V201025PU (wąż poliuretanowy w zestawie)

Automatyczne zwijadła węży serii V przeznaczone są do rozprowadzania mediów o kilku 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 odporność na korozję,
- Otwarta budowa umożliwia łatwy montaż i wymianę węża oraz pozwala na kontrolę zwijania węża.

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija wąż oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węża po wyciągnięciu na żadaną długość. Prowadnica węża może być zablokowana w trzech pozycjach zależnie od położenia zwijadła.

OPCJE: modele wyposażone w węże specjalne; boczne panele ochronne; elastyczny przewód podłączeniowy do instalacji; prowadnica węża z 4 rolkami; obrotowa podstawa; dodatkowe mocowanie skracające czas montażu zwijadła.