

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" z węzłem do zasysania: 1/2" EN 857 1SC dł. 7 m - wlot 1/2" męski - wylot 1/2" żeński; medium: zużyty olej 100°C; ciśnienie:



Kod produktu: V601207A

Medium	Zużyty olej
Średnica wlotu	1/2" M
Średnica wylotu	1/2" F
Średnica węża	1/2"
Długość węża [m]	7
Materiał węża	1SC Guma
Waga [kg]	18

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło automatyczne Faicom serii "V" z węzłem do zasysania: 1/2" EN 857 1SC dł. 7 m - wlot 1/2" męski - wylot 1/2" żeński; medium: zużyty olej 100°C; ciśnienie: V601207A

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło do węża seria "V" - V601207A (wąż do zasysania EN 857 1SC 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.