

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z wężem 1/4" EN 853 2SN dł. 10 m - wlot 1/4" żeński - wylot 1/4" męski; medium: smar; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: **A4G1410**

| Medium | Smar |
|------------------|----------|
| Ciśnienie [bar] | 400 |
| Średnica wlotu | 1/4" F |
| Średnica wylotu | 1/4" M |
| Średnica węża | 1/4" |
| Długość węża [m] | 10 |
| Materiał węża | 2SN Guma |
| Waga [kg] | 19 |

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z wężem 1/4" EN 853 2SN dł. 10 m - wlot 1/4" żeński - wylot 1/4" męski; medium: smar; ciśnienie: 400 bar
A4G1410

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło "A4G1410" z wężem 1/4" EN 853 2S, długość 10 m

Automatyczne zwijadło do węża seria "A", model z wężem 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.