

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z węzłem 1/4" EN 853 2SN dł. 15 m - wlot 1/4" żeński - wylot 1/4" męski; medium: smar; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: **A4G1415**

Medium	Smar
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	1/4" F
Średnica wylotu	1/4" M
Średnica węża	1/4"
Długość węża [m]	15
Materiał węża	2SN Guma
Waga [kg]	21

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z węzłem 1/4" EN 853 2SN dł. 15 m - wlot 1/4" żeński - wylot 1/4" męski; medium: smar; ciśnienie: 400 bar
A4G1415

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło "A4G1415" z węzłem 1/4" EN 853 2SN o długości 15 m

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

Zwijadło zostało wykonane z galwanizowanej na gorąco i odlewanej stali. Poliesterowy proszek elektrostatyczny chroni zwijadło przed promieniami UV, zaś elementy mające kontakt z medium posiadają dodatkową obróbkę chroniącą części przed korozją.

Zwijadło posiada blokadę węża, która aktywuje się po wyciągnięciu na żądaną długość. Wąż zwija się automatycznie dzięki wbudowanej w zwijadle sprężynie.