

Karta produktu: Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z węzłem 3/8" 2SC Hydro Blue dł. 10 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M; medium: woda < 150°C - ; ciśnienie: 400 bar



Kod produktu: **A4H3810**

Medium	Woda 150°
Ciśnienie [bar]	400
Średnica wlotu	3/8" F
Średnica wylotu	3/8" M
Średnica węża	3/8"
Długość węża [m]	10
Materiał węża	2SC Hydro blue
Waga [kg]	20

Warianty produktu

Indeks

Cena

Zwijadło automatyczne Faicom serii "A" z węzłem 3/8" 2SC Hydro Blue dł. 10 m - wlot 3/8" F - wylot 3/8" M; medium: woda < 150°C - ; ciśnienie: 400 bar
A4H3810

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło "A4H3810" z węzłem 3/8" Hydro Blue dł. 10 m

Charakterystyka zwijadła

Zwijadła węży serii „A” wykonane są z galwanizowanej na gorąco stali, która jest odlewana. Zwijadło jest odporne na działanie promieni UV oraz na korozję. Zwijadła serii „A” przeznaczone są do rozpraszania cieczy, które mają różne wartości temperatury i ciśnienia.

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.