

Karta produktu: Zwijadło autom. Faicom ze stali nierdz. serii "MPX" z węzłem poliuretan. LPU 10x14 (3/8") dł. 3 m - wlot o 10 - wylot 3/8" męski; medium: powietrze - woda 70°C - detergenty; ciśnienie: 20 bar



Kod produktu: **MPX201003**



Medium	Powietrze/Woda
Ciśnienie [bar]	20/10
Średnica wlotu	Ø 10
Średnica wylotu	3/8" M
Średnica węża	10 x 14
Długość węża [m]	3
Materiał węża	Poliuretan
Waga [kg]	3

Warianty produktu

Indeks

Zwijadło autom. Faicom ze stali nierdz. serii "MPX" z węzłem poliuretan. LPU 10x14 (3/8") dł. 3 m - wlot o 10 - wylot 3/8" męski; medium: powietrze - woda 70°C - detergenty; ciśnienie: 20 bar
MPX201003

Cena

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

Opis produktu

Automatyczne zwijadło serii "MPX" - MPX201003 (niebieski wąż poliuretanowy LPU w zestawie)

Zwijadła węży linii MPX przeznaczone są do rozprowadzania sprężonego powietrza w zastosowaniach przemysłowych.

Konstrukcja zwijadła:

- Odporna na działanie produktów chemicznych i detergentów,
- Zwijadło zostało odlane ze stali nierdzewnej,
- Elementy pozostające w kontakcie z medium wykonane są ze specjalnych tworzyw kompozytowych,
- Obrótowe mocowanie umożliwia obrócenie zwijadła zgodnie z kierunkiem rozwijania węża.

Wąż wykonany jest z poliuretanu wzmocnionego tekstylną osnową.

Zwijadło wyposażone jest w sprężynę, która automatycznie zwija wąż oraz blokadę umożliwiającą blokowanie węża po wyciągnięciu na żądaną odległość.

Urządzenie wyposażone jest w elastyczny przewód podłączeniowy o długości 1 metra.