

Karta produktu: Hose reel "SAFE REWIND" PU hose  
8x12 (5/16") L= 12 m - In. hose o 8, L= 1 m - Out.  
1/4" M



product code: **MNPS200812**

Medium	Powietrze
Ciśnienie [bar]	20
Średnica wlotu	8 mm
Średnica wylotu	1/4" M
Średnica węża	8 x 12
Długość węża [m]	12
Materiał węża	Poliuretan
Waga [kg]	6,4

## Warianty produktu

Index	Price
Hose reel "SAFE REWIND" PU hose 8x12 (5/16") L= 12 m - In. hose o 8, L= 1 m - Out. 1/4" M <b>MNPS200812</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

**Automatyczne zwijadło serii "MNP" - MNPS200812 (w zestawie z węzłem TPU oraz systemem umożliwiającym kontrolowany powrót węża)**

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

### 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 wykonane są ze specjalnych tworzyw kompozytowych,
- Obrotowe mocowanie umożliwia obrócenie zwijadła zgodnie z kierunkiem rozwijania węża.

Wąż wykonany jest z poliuretanu/materiału termoplastycznego wzmocnionego tekstylną osnową.

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

W skład zestawu wchodzi również elastyczny wąż podłączeniowy o długości 1 m do połączenia zwijadła do instalacji.