



## Węże termiczne i izolacyjne

Kombinacje węży wielowarstwowych z indywidualnie dopasowanymi warstwami izolacyjnymi

### Szczegóły produktu

#### Konstrukcja / Materiał

- Rodzaj konstrukcji: wąż specjalny
- Konstrukcja helix: tasma metalowa, uformowana jako profil zaciskowy
- Materiał helix: tasma stalowa, stal VA 1.4512
- Konstrukcja spirali zewnętrznej: zaprojektowany jako dodatkowy profil ochronny
- Konstrukcja weza wewnętrznego i zewnętrznego: izolacja wykonana z materiałów izolacyjnych nie zawierających azbestu, wyprodukowany ze standardowego węża opartego na portfolio produktów Masterflex

#### Właściwości

##### Temperatura

- Zakres Temperatur: - °C

##### Informacje o dostawie

- Dostawa, rodzaj produkcji: produkcja dostosowana do potrzeb klienta, długości produkcyjne do ok. 5 m, szerokości nominalne od DN 38 do DN 900, grubość izolacji od 20 mm

##### Aplikacji

- Obszary zastosowania: Budowa Maszyn i Urządzeń

##### Opcje personalizacji produktów

## Warianty dostawy

Dostępne w innych długościach, innych średnicach nominalnych, z nadrukiem specyficznym dla klienta.

## Instrukcje dotyczące utylizacji

Po zakończeniu użytkowania produkt należy zutylizować zgodnie z przepisami prawa obowiązującymi w regionie użytkownika.

### Indywidualna konsultacja

Oferujemy konsultacje  
telefoniczne:  
+48 696 447 290

Zapytania o produkty za  
pośrednictwem

### Adres Siedziba główna

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

