



## Master-Tube PUR A



antystatyczna



bez spiral



bez metalu

### Szczegóły produktu

#### Konstrukcja / Materiał

- Rodzaj konstrukcji: węże wytłaczane osiowo bez szwów i spoin
- Wykonanie sciany: wykonane z materiału o wysokiej odporności na ścieranie
- Dane techniczne sciany: oporność powierzchniowa  $R_0 < 10^8$  Ohm

#### Właściwości

- Atrybuty związane z materiałem: chemiczne: dobra odporność na olej / bez plastyfikatora / dobra odporność na smary
- Właściwości Mechaniczne: odporność na wybożenia
- Właściwości Fizyczne: dobre właściwości tłumiące

#### Temperatura

- Zakres Temperatur: -40 do 85 °C

#### Aplikacji

- Obszary zastosowania: Budowa Maszyn i Urządzeń / Branża

#### Opcje personalizacji produktów

- opcjonalna modyfikacja artykułu (na życzenie): do druku / zwoje

## 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 via  
[Masterflex-weze.pl](https://www.masterflex-weze.pl)

### Adres Siedziba główna

Masterflex SE  
Willy-Brandt-Allee 300  
45981 Gelsenkirchen

