



Master-Tube PA EL



przewodnictwo
elektryczne



bez spiral



bez metalu



odporny na
ciśnienie

Szczegóły produktu

Konstrukcja / Materiał

- Rodzaj konstrukcji: węże wytłaczane osiowo bez szwów i spoin
- Dane techniczne ściany: oporność powierzchniowa $R_o < 10^5$ Ohm

Właściwości

- Atrybuty związane z materiałem: chemiczne: dobra odporność na benzynę / dobra odporność na rozpuszczalniki / dobra odporność na olej / dobra odporność na promieniowanie UV / dobra odporność na smary
- Właściwości Fizyczne: dobra odporność na wilgoć
- Odporność na Ciśnienie: odporny na ciśnienie

Temperatura

- Zakres Temperatur: -40 do 90 °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

