



## Master-Tube PA EL



eletricamente  
condutiva



sem espiral



sem metal



resistente à  
pressão

### Detalhes do produto

#### Composição / Materiais

- Construção: mangueiras extrudidas axialmente sem costuras nem pontos de soldadura
- Especificações da parede: resistência de superfície  $R_o < 10^5$  Ohm

#### Propriedades

- Propriedades Químicas: boa resistência à gasolina / boa resistência a solventes / boa resistência ao óleo / boa resistência a UV / boa resistência a gorduras
- Propriedades Físicas: boa resistência à umidade
- Resistência à Pressão: resistente à pressão

#### Temperatura de operação

- Intervalo de Temperatura: -40 do 90 °C

#### Aplicações

- Áreas de aplicação: Mecânica / Indústrias em Geral

#### Opções de customização

- Adaptações possíveis (sob encomenda): para impressão / rolos

## Comprimentos e customizações disponíveis

Disponível em outros comprimentos, cores, diâmetros internos e gravações personalizadas.

## Instruções de descarte

Após o uso, o produto deve ser descartado de acordo com as normas legais aplicáveis na região do usuário.

### Solicite um orçamento

Teremos prazer em orientá-lo  
por telefone:  
+55 (11) 4151-5100

Consultas sobre produtos via  
[masterduct.com.br](http://masterduct.com.br)

### Endereço da Brasil

Masterduct Brasil  
Comércio de Dutos LTDA  
Rua dos Estados, 18  
CEP: 06516-310- Santana de  
Parnaíba-SP

