

# SEMIDEC

## SEMI-RÍGIDO TIPO I

### Ficha Técnica

**Material:** Duto semi-rígido muito resistente e automoldável, confeccionado em alumínio com cravação especial para garantir a resistência e flexibilidade do mesmo.

**Aplicação:** Utilizado em ambientes internos e externos em sistemas de exaustão de gases e ventilação.

Ex: Chaminés de aquecedores

**Temperatura de Trabalho:** 250°C (máx.)

**Velocidade do Ar:** 25 m/s (máx.)

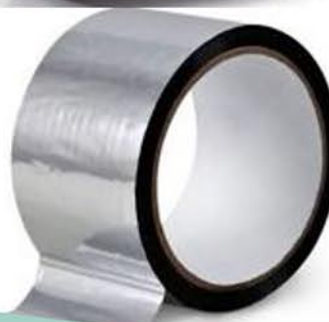
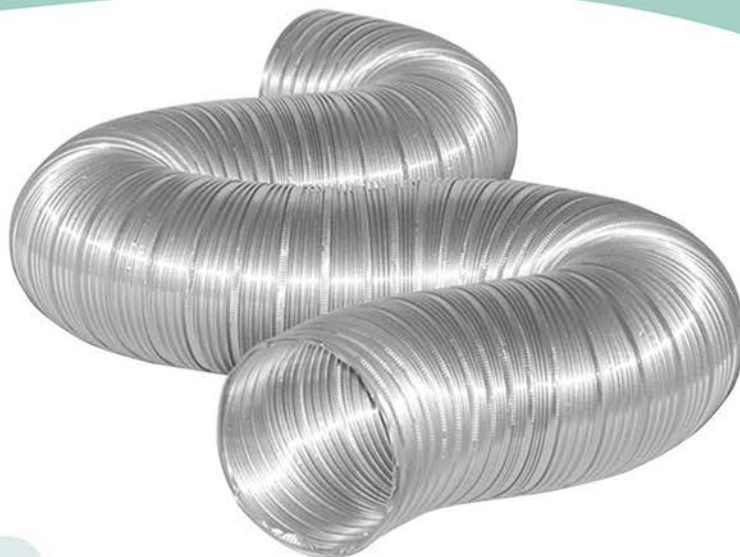
**Pressão Positiva:** 250 mmca (máx.)

**Pressão Negativa:** -200 mmca (máx.)

**Conexão:** Abraçadeira metálica, luva de união e fita adesiva aluminizada.

**Medidas:** Lances padronizados com 3 metros de comprimento. Diâmetros conforme tabela abaixo.

**Normas Atendidas:**  
NBR 8131 e NBR 10542



Fotos meramente ilustrativas

Diâmetros (mm)														
63	76	82	95	100	102	110	117	120	126	130	137	150	178	203

As informações podem sofrer alterações sem prévio aviso, em função de novos avanços tecnológicos bem como desenvolvimento de materiais que melhorem o desempenho dos produtos.

Matriz: Dutos Flexíveis  
Rua: Giuseppe Moscatti, 127  
CEP: 04.349-130 – Jardim Oriental – São Paulo - SP  
Tel.: +55 (11) 5671-9090 +55 (11) 9 8614-7648  
E-mail: vendas@norfabrasil.com.br  
<https://www.norfabrasil.com.br>

Filial: Mangueiras Compostas  
Avenida Doutor Alcebíades Viana De Paula, 65  
CEP: 37.062-525 – Parque Urupês – Varginha – MG  
Tel.: +55 (35) 3222-8545 +55 (35) 3222-9960  
E-mail: vendasmg@norfabrasil.com.br  
<https://www.stillflex.com.br>