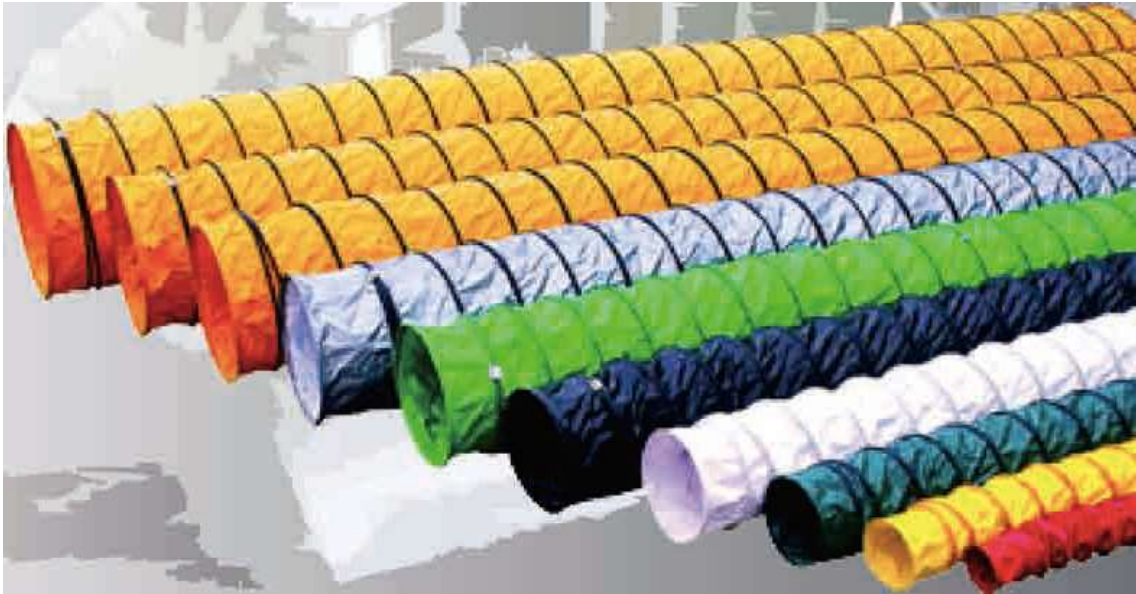


DUTOS



MATERIAL: PVC de poliéster de alta densidade revestido em ambos os lados; fio de aço reforçado .

APLICAÇÕES: Amplamente utilizado em ambiente de trabalho tais como aeroportos, túneis, porões; ar condicionado e ventilação, extração de poeira leve e movimentação de ar;

Diâmetro	Modelo	Tamanho
200 mm / 8"	DTS200	7,5 metros com case transporte (cannister).
250 mm / 10"	DTS250	7,5 e 15 metros.
300 mm / 12"	DTS300	7,5 e 15 metros.
400 mm / 16"	DTS400	7,5 e 15 metros.

CARACTERÍSTICAS: altamente flexível , fácil deslocamento, resistente a óleo e ácido, raio de curvatura muito pequeno. **TEMPERATURA:** -20 C a 70 C.

DUTO ANTIESTÁTICO.

Duto de vinil-poliéster, sanfonado e flexível

Fácil transporte e armazenagem

Anti-estático, ideal para áreas com risco de explosão

Indicado para insuflação e exaustão

Comprimento de 7,5 metros.

Diâmetro de 30cm

Diâmetro	Modelo	Tamanho
300 mm / 12"	DTS300	7,5 e 15 metros.