



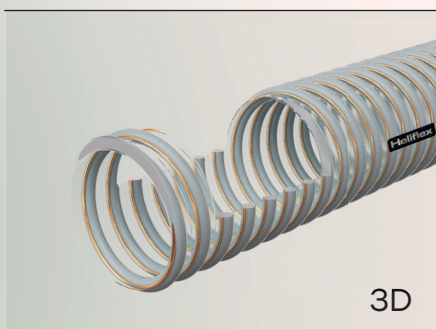
INFO DO PRODUTO

NOME DO PRODUTO
heliflex pu anti-estático

CÓDIGO DO PRODUTO
301 053

MATERIAIS
TPU, com espiral de PVC rígida e fio de cobre.

NORMAS
Requisitos internos Heliflex. De acordo com o Regulamento Europeu 10/2011, para contacto alimentar, nos simuladores A, B, C e D1.



3D

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fio de cobre anti-estático; Resistente à abrasão; Resistência aos hidrocarbonetos; Contacto.



muito flexível resistente e anti-estático: supera qualquer desafio

DESCRIÇÃO

Tubo flexível em poliuretano com espiral rígida em PVC e fio de cobre incorporado. Resistente aos hidrocarbonetos, elevada resistência à abrasão e à fadiga mecânica. Com propriedade anti estática devido à incorporação do fio de cobre. Utilizado principalmente na aspiração de materiais muito abrasivos, incluindo produtos alimentares. Fabricado de acordo com o Regulamento Europeu 10/2011 para contacto alimentar.

Áreas de Aplicação:

Transporte de materiais abrasivos, incluindo alimentos. Elimina a carga de electricidade estática, ligando o fio de cobre à terra. Utilização industrial; Sucção.

Características Gerais:

Tubo flexível em poliuretano com espiral rígida e fio de cobre incorporado. Resistente aos hidrocarbonetos. Elevada resistência à abrasão e à fadiga mecânica. Anti-estático.

Temperatura:

-25/+80°C

Apresentação:

Cor: Transparente, com espiral cinzenta.

Disponível em 25 metros.

Nota: Outras cores, diâmetros e comprimentos disponíveis sob consulta.

Marcação:

Heliflex heliflex pu anti-estático Ømm lote data



heliflex pu anti-estático | 301 053

CÓDIGO				Ø EXT.	ESPESSURA	PESO	PRESS. TRABALHO	PRESS. ROTURA	RAIO DE CURVATURA
GRUPO	Ø INT.	COMP.	COR						
	mm	m		mm		kg/m	bar	bar	bar
301 053	40	25	66	41,2	0,6	0,310	1,5	0,5	60
	50			0,385		0,45		75	
	60			0,465		1,0	0,3	90	

