



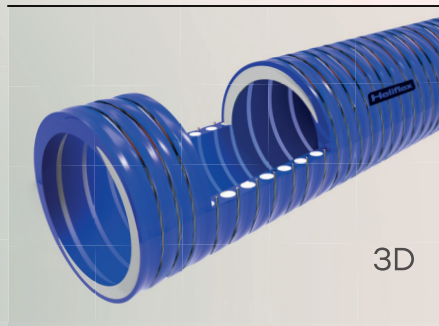
### INFO DO PRODUTO

NOME DO PRODUTO  
heliflex oil

CÓDIGO DO PRODUTO  
330 022

MATERIAIS  
PVC flexível reforçado com  
espiral rígida e fio de cobre.

NORMAS  
Requisitos internos. Fabricado  
segundo a norma ISO 6808.



3D

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fio de cobre anti-estático;  
Resistência química;  
Resistência à abrasão.



## segurança na descarga de óleos e hidrocarbonetos

### DESCRIÇÃO

Tubo em PVC flexível, reforçado com espiral rígida em PVC, de elevada resistência à abrasão e a produtos químicos. Equipado com fio de cobre, para dissipação da electricidade estática. Fabricado segundo a norma ISO 6808. Utilizado principalmente na sucção e descarga de petróleo e seus derivados, óleos e lubrificantes (hidrocarbonetos), produtos químicos e em veículos cisterna.

#### Áreas de Aplicação:

Sucção e descarga de petróleo e seus derivados, óleos e lubrificantes (hidrocarbonetos).  
Uso doméstico; Jardim; Uso em construção civil.

#### Características Gerais:

Tubo flexível reforçado com espiral rígida, elevada resistência à abrasão e a produtos químicos. Equipado com fio de cobre, para dissipação da electricidade estática.

#### Temperatura:

-10/+50°C

#### Apresentação:

Cor: Azul.

Disponível em 10, 25 e 50 metros, dependendo dos diâmetros.\*

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

#### Marcação:

**Heliflex** heliflex oil Ømm lote data



heliflex oil | 330 022

CÓDIGO				Ø EXT.	ESPESSURA	PESO	VÁCUO	PRESS. TRABALHO	PRESS. RUTURA	RAIO DE CURVATURA
GRUPO	Ø INT.	COMP.	COR							
	mm	m		mm	mm	kg/m	mm			bar
330 022	50	*	51	61,2	5,6	1,250	0,8	4,0	20,0	400
	63	*		74,8	5,9	1,700	0,8	4,0	20,0	500
	75	*		87,4	6,2	2,100	0,8	3,0	12,0	600
	100	*		114,4	7,2	3,300	0,8	3,0	12,0	800