



## INFO DO PRODUTO

NOME DO PRODUTO

heliflex drag

CÓDIGO DO PRODUTO

302 016

MATERIAIS

PVC flexível e espira em PVC rígido.

NORMAS

Requisitos internos.



## o segredo está na espira

### DESCRIÇÃO

Apresenta uma boa flexibilidade a baixas temperaturas e baixo atrito no arrasto devido à configuração da sua espira. É resistente à abrasão de pequenos sólidos, que sejam transportados com o líquido, e a hidrocarbonetos.

#### Áreas de Aplicação:

Para aplicações de sucção média para cisternas de lamas e na agricultura. Utilização industrial; Uso agrícola; Sucção

#### Características Gerais:

O heliflex drag apresenta uma boa flexibilidade e baixo atrito no arrasto devido à sua configuração da espira. É resistente à abrasão por pequenos sólidos, que sejam transportados com o líquido, e a hidrocarbonetos.

#### Temperatura:

-20/+65°C

#### Apresentação:

Cor: Preto com espira vermelha.

Outras cores, diâmetros e comprimentos disponíveis sob consulta.

#### Marcação:

**Heliflex** heliflex drag Ømm lote data

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fléxivel; Elevada resistência a pressões de vácuo; Resistência a pressões médias; Elevada resistência à abrasão.



heliflex drag | 302 016

CÓDIGO				Ø EXT.	ESPESSURA	PESO	PRESS. TRABALHO	PRESS. ROTURA	VÁCUO	RAIO DE CURVATURA
GRUPO	Ø INT.	COMP.	COR							
	mm	m		mm	mm	kg/m		bar	bar	mm
302 016	032	50	62	41,0	4,5	0,570	5,0	15,0	0,9	100
	038			47,2	4,6	0,715	5,0	15,0		120
	051			61,0	5,0	1,150	5,0	15,0		160
	063			73,2	5,1	1,450	5,0	15,0		200
	076			86,4	5,2	1,800	4,0	13,0		240
	102	30		114,0	6,0	2,500	2,5	13,0		320

