



HELITENE
grupo **DURIT**

TENACEIFLEX

Para uso alimentar de acordo com os regulamentos CE europeu 1935/2004 e EU 10/20211.



Tubo fabricado em PVC flexível, reforçado com espiral de PVC rígido.

Aplicação: Alimentos líquidos por aspiração e impulsão.

Características técnicas

Camada interior de PU de uso alimentar que confere características anti-abrasivas;

Cor: verde transparente;

Superfície interior lisa;

Boa resistência química.

Temperatura de utilização: -10°C a +70°C.

Ø Interior (mm)	Espessura (mm)	Peso (g/m)	Pressão de Trabalho (bar)	Pressão de Rutura (bar)	Vácuo (m H ₂ O)	Raio de Curvatura (mm)	Apresentação
25	4,5	458	5	16	9	125	Rolos
30	4,5	555	5	16	9	150	Rolos
35	4,5	640	5	16	9	175	Rolos
40	5,0	722	5	16	9	200	Rolos
45	5,5	850	5	16	9	225	Rolos
51	5,5	1020	5	16	9	250	Rolos
60	5,5	1360	5	16	9	300	Rolos
63	5,5	1450	5	16	9	325	Rolos
70	6,0	1600	5	16	9	350	Rolos
76	6,5	1700	5	16	9	375	Rolos
80	7,0	1870	4	12,5	9	400	Rolos
90	7,5	2210	4	12,5	9	450	Rolos
102	8,0	2800	3	9,5	9	500	Rolos
110	8,5	3060	3	9,5	9	550	Rolos

Os valores apresentados para a Pressão de trabalho e de rutura, correspondem a uma temperatura de 23±2°C.

Boas

APROVADO :

F268-15042021-R6