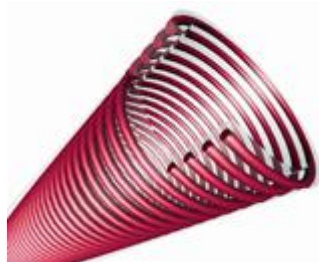




HELITENE[®]
grupo **DURIT**

TENIDROVIN



Tubo fabricado em PVC flexível com espiral de PVC rígido.

Aplicação: Trásfega de vinhos, cervejas, mostos, vinagres e álcoois até $\pm 28^\circ$; Aspiração e impulsão.

Características técnicas

Cor: Transparente com espiral vermelha;

Superfície exterior e interior lisa;

Atóxico e de uso alimentar (Diretiva Europeia 2002/72/CE com ultima revisão 2007/19/CE para simuladores A, B e C);

Resistente a álcoois até 28° e produtos químicos em geral;

Muito Flexível;

Fabricado de acordo com a norma UNE-EN-23994/93;

Temperatura de utilização: -15°C a 65°C .

Ø Interior (mm)	Ø Exterior (mm)	Peso (g/m)	Pressão de Trabalho (bar)	Vácuo (m H ₂ O)	Raio de Curvatura (mm)	L (m)	Apresentação
20	29	380	11,0	7,5	70,0	50	Rolos
25	34	480	11,0	7,5	87,5	50	Rolos
30	39	556	10,0	7,5	105,0	50	Rolos
32	41	576	10,0	7,5	112,0	50	Rolos
35	44	634	8,5	7,5	122,5	50	Rolos
38	47	680	8,5	7,5	133,0	50	Rolos
40	49	716	8,5	7,5	140,0	50	Rolos
45	55	870	8,0	7,5	157,5	50	Rolos
50	61	1020	7,5	7,5	175,0	50	Rolos
51	62	1040	7,5	7,5	178,5	50	Rolos
55	66	1130	7,0	7,5	192,5	50	Rolos
60	71	1260	7,0	7,5	210,0	50	Rolos
70	82	1600	6,0	7,5	245,0	50	Rolos
75	87	1688	6,0	7,5	262,5	50	Rolos
76	88	1700	6,0	7,5	266,0	50	Rolos
80	93	1846	5,5	7,5	280,0	50	Rolos
90	103	2084	5,0	7,5	315,0	30	Rolos
100	114	2592	4,5	7,5	350,0	30	Rolos
102	116	2620	4,5	7,5	357,0	30	Rolos
110	125	3000	4,0	7,5	385,0	30	Rolos
120	135	3250	3,0	7,5	420,0	30	Rolos
150	166	4370	2,5	7,5	525,0	30	Rolos
152	168	4430	2,5	7,5	532,0	30	Rolos

Os valores apresentados para a Pressão de trabalho e de rutura, correspondem a uma temperatura de $23 \pm 2^\circ\text{C}$; A HELITENE certifica a conformidade do produto, conforme as características técnicas e tolerâncias descritas.

APROVADO : *M^a Graça Oliveira* F264-27062018-R2