



**HELITENE**<sup>®</sup>  
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 (Regulamento nº 10/2011);

Resistente a álcoois até  $28^{\circ}$  e produtos químicos em geral;

Muito Flexível: raio de curvatura igual a 3,5 vezes o diâmetro interior;

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

Temperatura de utilização:  $-15^{\circ}\text{C}$  a  $65^{\circ}\text{C}$

Ø Interior (mm)	Ø Exterior (mm)	Peso (g/m)	Pressão de Trabalho (bar)	Resistência ao Vácuo	Raio de Curvatura (mm)	Apresentação	L (m)
20	29	380	11	7,5	70	Rolos	50
25	34	480	11	7,5	87,5	Rolos	50
30	39	556	10	7,5	105	Rolos	50
32	41	576	10	7,5	112	Rolos	50
35	44	634	8,5	7,5	122,5	Rolos	50
38	47	680	8,5	7,5	133	Rolos	50
40	49	716	8,5	7,5	140	Rolos	50
45	55	870	8,0	7,5	157,5	Rolos	50
50	61	1.020	7,5	7,5	175	Rolos	50
51	62	1.040	7,5	7,5	178,5	Rolos	50
55	66	1.130	7,0	7,5	192,5	Rolos	50
60	71	1.260	7,0	7,5	210	Rolos	50
70	82	1.600	6,0	7,5	245	Rolos	50
75	87	1.688	6,0	7,5	262,5	Rolos	50
76	88	1.700	6,0	7,5	266	Rolos	50
80	93	1.846	5,5	7,5	280	Rolos	50
90	103	2.084	5,0	7,5	315	Rolos	30
100	114	2.592	4,5	7,5	350	Rolos	30
102	116	2.620	4,5	7,5	357	Rolos	30
110	125	3.000	4,0	7,5	385	Rolos	30
120	135	3.250	3,0	7,5	420	Rolos	30
150	166	4.430	2,5	7,5	525	Rolos	30
152	168	4.430	2,5	7,5	532	Rolos	30

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;

A HELITENE reserva o direito de modificar as características dos seus produtos sem aviso prévio.

APROVADO :

F264-31012014-R1