



HELITENE[®]
grupo **DURIT**

TENAIRMETAL-PU (Compactado)



Tubo fabricado em poliéster/poliuretano, com espiral de reforço em arame de aço acobreado.

Aplicação: Aspiração de produtos abrasivos, serrim, grãos, papel, fibras, vidro, cerâmica, fumos e vapores com óleos.

Características técnicas

Cor: Transparente;

Excelente flexibilidade;

Resistente à abrasão;

Compactável;

Temperatura de utilização: -40°C a +100°C.

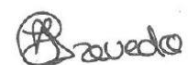
Ø Interior (mm)	Espessura (mm)	Peso (g/m)	Pressão de Trabalho (bar)	Vácuo (bar)	Raio de Curvatura (mm)	L (m)	Apresentação
25	0,4	130	0,65	0,30	18	10	Rolos
30	0,4	170	0,60	0,30	21	10	Rolos
40	0,4	230	0,50	0,25	28	10	Rolos
50	0,4	300	0,40	0,20	35	10	Rolos
60	0,4	340	0,40	0,16	42	10	Rolos
70	0,4	400	0,35	0,14	49	10	Rolos
75	0,4	430	0,30	0,10	53	10	Rolos
80	0,4	460	0,28	0,10	56	10	Rolos
100	0,4	510	0,20	0,09	70	10	Rolos
120	0,4	600	0,20	0,08	85	10	Rolos
125	0,4	650	0,20	0,08	88	10	Rolos
140	0,4	710	0,15	0,06	95	10	Rolos
150	0,4	780	0,10	0,06	105	10	Rolos
175	0,4	900	0,09	0,05	123	10	Rolos
200	0,4	1050	0,08	0,05	140	10	Rolos
250	0,4	1250	0,05	0,04	175	10	Rolos
300	0,4	1550	0,03	0,03	210	10	Rolos
350	0,4	1800	0,02	0,02	245	10	Rolos
400	0,4	2100	0,02	0,02	280	10	Rolos
450	0,4	2350	0,01	0,01	315	10	Rolos
500	0,4	2620	0,01	0,01	350	10	Rolos

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



F256-28092016-R3