

ATOXIFLEX 150

APLICAÇÃO

Para condução de água potável, produtos alimentícios, farmacêuticos e bebidas em geral.

Temperatura máxima de trabalho: 80°C

CONSTRUÇÃO

Tubo Interno: Tubo de borracha branca atóxica.

Reforço: Fios têxteis de alta resistência.

Cobertura: Lisa (enfaixada), de borracha branca resistente à abrasão, podendo ser fabricada também em outras cores.



TERMINAIS

Retos, com flanges “full-face”, com flanges e niples integrais.

Diâmetro (Pol.)	Diâmetro interno (mm)	Diâmetro externo (mm)	Parede (mm)	Nº de Lonas	Comprimento Máx. (m)	Pressão (PSI)	Pressão (MPa)	Peso aprox. (Kg/m)
1/2"	13	28.2	7.6	2	20	150	1.0	0.68
3/4"	19	35.2	8.1	2	20	150	1.0	0.98
1"	25	42.2	8.6	2	20	150	1.0	1.3
1.1/4"	32	49.2	8.6	2	20	150	1.0	1.53
1 1/2"	38	55.2	8.6	2	20	150	1.0	1.75
2"	51	71	10	4	20	150	1.0	2.66
2 1/2"	63	83.8	10.4	4	20	150	1.0	3.32
3"	76	96.8	10.4	4	20	150	1.0	3.92
3 1/2"	89	109.8	10.4	4	20	150	1.0	4.48
4"	101	127	13	4	20	150	1.0	6.44
4 1/2"	114	140	13	4	20	150	1.0	7.11
5"	127	157.4	15.2	6	20	150	1.0	9.31
6"	152	185.2	16.6	8	20	150	1.0	12.12
6 1/2"	165	198.2	16.6	8	10	150	1.0	13.29
8"	203	236.2	16.6	8	12	150	1.0	15.96
10"	254	293.2	19.6	10	10	150	1.0	23.2
12"	305	343.2	19.6	10	10	150	1.0	27.27



Quaisquer outras medidas ou pressões podem ser fabricadas sob encomenda. As características técnicas estão sujeitas à mudanças sem prévio aviso. A utilização indevida de uma mangueira pode ocasionar consequências indesejadas. Deve-se realizar revisões periódicas para assegurar o bom estado de uma mangueira.

REALFLEX

Qualquer dúvida, consulte nosso departamento comercial / técnico.
Contatos : (55) 11 2065-9000 / (55) 11 3237-9600
www.realflex.com.br