

ATOXIFLEX HD



100° C
MAX.

Tubo Interno: tubo de borracha branca atóxica (FDA) e isento de ftalatos.

Reforço: fios têxteis de alta resistência.

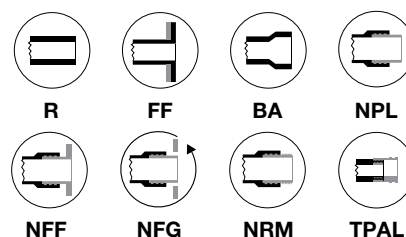
Cobertura: lisa (enfaixada), de borracha branca resistente a abrasão e ao ataque de fungos e bactérias.

APLICAÇÃO

Mangueira para descarga de água potável, produtos alimentícios, farmacêuticos, bebidas em geral ou em aplicações pesadas onde se requer uma mangueira sanitária aprovada pelo FDA. Possui ótima performance. Terminais full-face disponíveis até somente pressão de 150PSI, acima somente niples integrais. Terminais prensados ou vulcanizados somente em inox 316-L. Pode ser esterilizada com vapor a 130°C durante 30 minutos ou com solução de soda a 5%.



TERMINAIS



	Diâmetro interno (pol.)	Diâmetro interno (mm)	Diâmetro externo (mín.)	Diâmetro externo (máx)	Comprimento máximo (m)	Peso aproximado (Kg/m)	Vácuo (mmhg)	Raio mínimo de curvatura (mm)
150 PSI	1"	25	39	44	10	1,3	N/A	300
	1.1/4"	32	46	51	10	1,57	N/A	384
	1.1/2"	38	54	59	10	2,06	N/A	456
	2"	51	67	72	10	2,68	N/A	612
	3"	76	93	99	10	4,01	N/A	912
	4"	101	123	132	10	6,64	N/A	1212
	5"	127	151	160	10	9,35	N/A	1524
	6"	152	177	186	10	12,34	N/A	1824
8"	203	226	239	10	16,1	N/A	2436	
300 PSI	1"	25	42	47	10	1,51	N/A	300
	1.1/4"	32	48	53	10	1,8	N/A	384
	1.1/2"	38	58	63	10	2,65	N/A	456
	2"	51	71	76	10	3,43	N/A	612
	3"	76	97	103	10	5,06	N/A	912
	4"	101	126	135	10	8,15	N/A	1212
	5"	127	154	163	10	10,52	N/A	1524
	6"	152	181	190	10	13,51	N/A	1824
8"	203	232	245	10	18,53	N/A	2436	

As características técnicas estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso. Pesos e dimensões são referentes a valores aproximados. Produtos com as mesmas características técnicas porém com outras dimensões podem ser fabricados, favor contatar departamento comercial para verificar viabilidade.