



100° C
MAX.

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

Reforço: fios têxteis de alta resistência, com espiral de aço mola duplo intercalado.

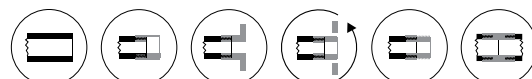
Cobertura: corrugada (tipo enrolada), de borracha azul resistente a abrasão e ao ataque de fungos e bactérias.

APLICAÇÃO

Indicada para sucção e descarga leve de cervejas, vinhos, refrigerantes, sucos de frutas e bebidas em geral nas indústrias, onde existe uma exigência extrema de flexibilidade e há um manuseio constante da mangueira. Utilizada na transferência de tanques, carregamento e descarregamento de caminhões navios, trens e etc. Produto extremamente flexível, leve, com construção externa ondulada para aumento da resistência à abrasão. Pode ser esterilizada com vapor a 130°C durante 30 minutos ou com solução de soda a 5%. Terminais prensados ou vulcanizados somente em inox 316-L.



TERMINAIS



R TPAL TPF TPG TPRM/RF TPem



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)

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)
1 1/2"	38	53	58	10	2,24	N/A	456
2"	51	66	71	10	2,79	N/A	612
2 1/2"	63	78	84	10	3,6	N/A	756
3"	76	91	97	10	4,25	N/A	912
4"	101	115	124	10	5,36	N/A	1212
5"	127	145	158	10	8,27	N/A	1524

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.

150
PSI