



80° C
MÁX.

Tubo Interno: tubo de borracha sintética preta em EPDM.

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

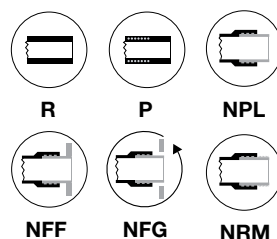
Cobertura: lisa (enfaixada), de borracha preta resistente a abrasão, intempéries e ozônio e com faixa de gravação violeta.

APLICAÇÃO

Mangueira indicada para serviços leves de sucção e descarga de uma grande parte de produtos químicos geralmente em baixas concentrações utilizados nas indústrias. Produto leve e de fácil manuseio. Disponíveis com terminais full face ou niples e flanges em inox. Mangueira sob encomenda sendo necessário análise do fluido a ser conduzido.



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)
1"	25	44	49	20	1,71	N/A	150
1.1/4"	32	51	56	20	2,01	N/A	192
1.1/2"	38	57	62	20	2,45	N/A	228
2"	51	73	78	20	3,75	N/A	306
2 1/2"	63	91	97	20	5,72	N/A	378
3"	76	104	110	20	6,6	N/A	456
4"	101	128	137	20	8,3	N/A	606

150
PSI

1"	25	45	50	20	1,9	N/A	150
1.1/4"	32	51	56	20	2,21	N/A	192
1.1/2"	38	58	63	20	2,6	N/A	228
2"	51	74	79	20	3,8	N/A	306
2 1/2"	63	92	98	20	5,91	N/A	378
3"	76	105	111	20	6,8	N/A	456
4"	101	130	139	20	8,4	N/A	606

300
PSI

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.