

ISOLAFLEX SB



80° C
MÁX.

Tubo Interno: tubo de borracha sintética preta não condutiva (resistência elétrica acima de 1000 MOhms ensaiada de acordo com ABNT NBR14967).

Reforço: fios têxteis de fibra sintética.

Cobertura: lisa de de borracha sintética preta.

APLICAÇÃO

Mangueira não condutiva para uso em aplicações que requerem alta isolamento. Usada em fornos de indução, compressores de ar, jateamento de ar e água nas indústrias



TERMINAIS



R



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)

300
PSI

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)
1/4"	6	15	17	50/100	0,19	N/A	120
3/8"	10	18	20	50/100	0,28	N/A	180
1/2"	16	22	24	50	0,35	N/A	200
5/8"	23	26	28	50	0,47	N/A	305

A Realflex se reserva o direito de incluir na embalagem rolos menores que o comprimento padrão do catálogo, conforme política comercial.

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.