

BREWFLX D

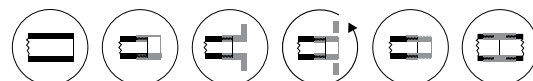


APLICAÇÃO

Descarga de cervejas, vinhos, refrigerantes, sucos de frutas e bebidas em geral nas indústrias. Utilizada na transferência de tanques, carregamento e descarregamento de caminhões, navios, trens e etc. Pode ser esterilizada com vapor a 130°C durante 30 minutos ou com solução de soda a 5%. Terminais somente prensados ou vulcanizados em material 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"	25	37	42	10	0,94	N/A	300
1.1/4"	32	43	48	10	1,08	N/A	384
1.1/2"	38	51	56	10	1,41	N/A	456
2"	51	64	69	10	2,1	N/A	612
3"	76	91	97	10	3,3	N/A	912
4"	101	113	122	10	4,3	N/A	1212
5"	127	143	152	10	6,4	N/A	1524

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	37	42	10	1,06	N/A	300
1.1/4"	32	43	48	10	1,08	N/A	384
1.1/2"	38	51	56	10	1,43	N/A	456
2"	51	64	69	10	2,1	N/A	612
3"	76	91	97	10	3,35	N/A	912
4"	101	115	124	10	4,3	N/A	1212
5"	127	145	154	10	6,65	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

250
PSI