

IRRIGAÇÃO

REALFLEX®



APLICAÇÃO

Mangueira de uso geral para a condução de água em serviços de irrigação. Apesar de robusta, é leve, flexível e de fácil manuseio.

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)

100
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)
4"	101	112	118	*	3,02	N/A	N/A
4 1/2"	114	123	132	*	3,35	N/A	N/A
5 9/16"	141	151	160	*	4,09	N/A	N/A
6"	152	161	170	*	4,37	N/A	N/A
6 5/8"	168	180	189	*	4,9	N/A	N/A
8"	203	213	226	*	7,19	N/A	N/A
8 5/8"	220	220	233	*	6,27	N/A	N/A
10"	254	273	286	*	9,42	N/A	N/A
12"	305	330	343	*	11,87	N/A	N/A
14"	356	372	385	*	15,58	N/A	N/A
16"	406	427	440	*	20,74	N/A	N/A

150
PSI

2"	51	62	67	*	1,63	N/A	N/A
3"	76	86	92	*	2,31	N/A	N/A
4 3/4"	120	131	137	*	3,68	N/A	N/A
6 5/8"	168	186	195	*	7,16	N/A	N/A
8"	203	220	233	*	8,52	N/A	N/A
8 5/8"	220	238	251	*	9,11	N/A	N/A
10"	254	273	286	*	13,7	N/A	N/A
12"	305	330	343	*	20,77	N/A	N/A
24"	610	650	663	*	58,73	N/A	N/A

* Fornecido somente em peça de comprimento máximo até 1,0m.

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.