

# HYPFLEX SD



80° C  
MÁX.

**Tubo Interno:** tubo de borracha sintética em Hypalon com resistência a produtos químicos de acordo com informações (obrigatórias) de concentração e temperatura do fluido.

**Reforço:** fios têxteis de alta resistência, com espiral de aço mola intercalada.

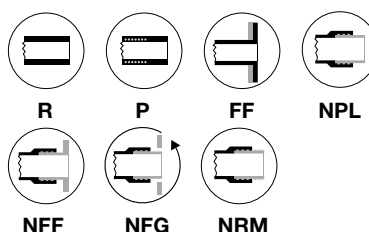
**Cobertura:** lisa (enfaixada), de borracha violeta resistente a abrasão, intempéries e ozônio.

## APLICAÇÃO

Mangueira indicada para serviços pesados de sucção e descarga de produtos químicos (ácidos, bases, soluções oxidantes, águas contaminadas), utilizados nas indústrias. 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)
<b>150 PSI</b>	2"	51	73	78	20	4,18	620	306
	2 1/2"	63	91	97	20	6,33	620	378
	3"	76	104	110	20	7,3	620	456
	4"	101	128	137	20	9,1	620	606
	5"	127	158	167	20	13,2	620	762
	6"	152	188	197	20	17,8	620	912
<b>300 PSI</b>	2"	51	74	79	20	4,29	620	306
	2 1/2"	63	92	98	20	6,52	620	378
	3"	76	105	111	20	8,61	620	456
	4"	101	128	137	20	10,65	620	606
	5"	127	161	170	20	16,54	620	762
	6"	152	190	199	20	19,81	620	912

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.