

# ABRASIFLEX HD



80° C  
MÁX.

**Tubo Interno:** tubo de borracha sintética preta resistente a abrasão.

**Reforço:** fios têxteis de alta resistência, com espiral de aço mola intercalada. Opção arame para serviços somente de descarga.

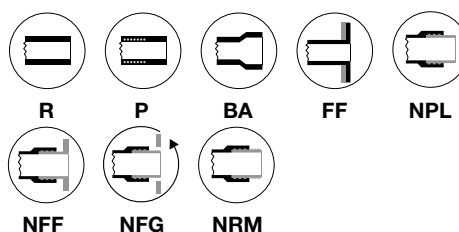
**Cobertura:** lisa (enfaixada), de borracha preta resistente a abrasão, intempéries e ozônio.

## APLICAÇÃO

Indicada para sucção e transferência de materiais abrasivos em geral (areia, minérios, cimento, fertilizantes, etc.) em meio seco e aquoso. Produto robusto e de fácil manuseio. Terminais full-face disponíveis até somente pressão de 150PSI, acima somente niples integrais.



## 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)
2"	51	74	79	20	3,7	610	306
2.1/2"	63	88	94	20	4,86	620	378
3"	76	99	105	20	5,64	610	456
4"	101	129	138	20	8,39	610	606
5"	127	157	166	20	11,6	610	762
6"	152	186	195	20	14	610	912
8"	203	241	254	20	24,5	610	1218
10"	254	292	305	20	32,52	610	1524
12"	305	349	362	20	43,29	610	1830
14"	355	406	419	10	56,06	620	2130
16"	406	460	473	10	65,37	610	2436
<hr/>							
2"	51	80	79	20	4,04	610	306
2 1/2"	65	98	94	20	5,65	610	390
3"	76	111	105	20	6,59	610	456
4"	101	145	138	20	10,1	610	606
5"	127	173	166	20	13,66	610	762
6"	152	199	195	20	17,21	610	912
8"	203	264	254	20	27,05	610	1218
10"	254	317	305	20	38,21	610	1524
12"	305	378	362	20	56,75	620	1830
14"	355	432	419	10	68,15	620	2130
16"	406	486	473	10	81,09	620	2436

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

300  
PSI