

# ASPIRAÇÃO E VENTILAÇÃO

Poliuretano Flex M | Grupo: 050



INDÚSTRIA



INDÚSTRIA  
ALIMENTAR



Aspiração e ventilação de ar carregado de substâncias abrasivas e reactivas, como fumos, aparas ou gases industriais; e bem assim, a aspiração de produtos alimentares.

<b>Intervalo de Temperatura</b>	-30°C a 80°C
<b>Composição</b>	Poliuretano (PU) flexível e transparente.
<b>Reforço</b>	Espiral interna de aço cobreado
<b>Outras Propriedades</b>	Tubo atóxico, antiabrasivo, antiestático e resistente aos agentes atmosféricos, a microorganismos e a diversos produtos químicos, de acordo com a tabela de resistência química dos materiais de poliuretano.
<b>Aspectos Logísticos</b>	Tubo compactado. Rolos de 10 m e 20 m em função do diâmetro interno do tubo. Consulte-nos.
<b>Normas de Qualidade</b>	Tubo produzido de acordo com os regulamentos europeus de segurança alimentar CE 1935/2004 e UE 10/2011, sujeito a testes de migração global no simulador alimentar E segundo as condições OM2 do último regulamento mencionado. Tubo fabricado de acordo com as normas ATEX.

Referência	Ø Interior (mm)	Espessura (mm)	Raio de Curvatura (mm)
050040E	40	0,60	40
050045E	45	0,60	45
050051E	51	0,60	50
050060E	60	0,60	60
050070E	70	0,60	70
050076E	76	0,60	75
050080E	80	0,60	80
050090E	90	0,60	90
050102E	102	0,60	100
050110E	110	0,60	110
050120E	120	0,60	120
050127E	127	0,60	125
050130E	130	0,60	130
050140E	140	0,60	140
050152E	152	0,60	150
050160E	160	0,60	160
050180E	180	0,60	180
050203E	203	0,60	200
050254E	254	0,60	250
050305E	305	0,70	300
050356E	356	0,70	350
050406E	406	0,70	400