

# ASPIRAÇÃO E VENTILAÇÃO

Espiro PU | Grupo: 052



INDÚSTRIA



CONSTRUÇÃO  
CIVIL

Aspiração e impulsão de poeiras, areias, granulados, cereais, aparas de madeira, gases industriais ou outras substâncias abrasivas.



<b>Intervalo de Temperatura</b>	-20°C a 80°C
<b>Composição</b>	PU
<b>Reforço</b>	Espiral interna de PVC antichoque e praticamente indeformável, que confere ao tubo uma elevada consistência e flexibilidade.
<b>Outras Propriedades</b>	Tubo atóxico, antiabrasivo, antichoque e dotado de elevada resistência química – resistente aos efeitos de bactérias e a reacções químicas de hidrólise; a sua superfície interior lisa evita a formação de sedimentos nas paredes.
<b>Aspectos Logísticos</b>	Rolos de 20 m e 30 m, em função do diâmetro interno do tubo. Consulte-nos.
<b>Normas de Qualidade</b>	Tubo produzido de acordo com a norma do sistema de gestão de qualidade UNE ISO 9834 e regulamentos europeus de segurança alimentar 2023/2006, 1935/2004 e 10/2011. Testado no simulador E nas condições OM2.

Referência	Ø Interior (mm)	Espessura (mm)	Raio de Curvatura (mm)
052025E	25	0,5	25
052030E	30	0,5	30
052032E	32	0,5	32
052035E	35	0,5	35
052040E	40	0,5	40
052045E	45	0,5	45
052050E	50	0,5	50
052060E	60	0,5	60
052070E	70	0,5	70
052075E	75	0,5	75
052080E	80	0,5	80
052090E	90	0,6	90
052102E	102	0,6	100
052110E	110	0,6	110
052120E	120	0,6	120
052125E	125	0,6	125
052130E	130	0,6	130
052140E	140	0,7	140
052150E	150	0,7	150
052160E	160	0,8	160
052180E	180	0,8	180
052200E	200	1	200
052250E	250	1	250
052300E	300	1	300