

FARMACÊUTICA E ALIMENTAR

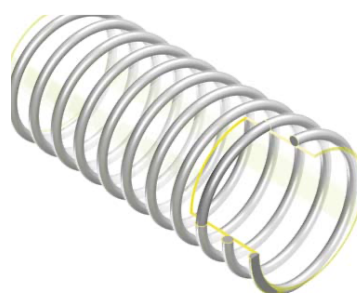
Espiro PUR S AL | Grupo: 052S



INDÚSTRIA
ALIMENTAR



INDÚSTRIA
FARMACÊUTICA



Sucção e transporte de partículas abrasivas, granulados, resíduos e poeiras na indústria farmacêutica e alimentar.

Intervalo de Temperatura	-30°C a 80°C
Pressão de Serviço	Variável, em função do diâmetro. Ver tabela em baixo.
Composição	PU antiestático de qualidade alimentar.
Reforço	Fio de PVC rígido em espiral.
Outras Propriedades	Tubo atóxico resistente à hidrólise e à acção de microorganismos, transparente e com interior liso.
Aspectos Logísticos	Rolos de 20 m
Normas de Qualidade	Tubo produzido de acordo com os regulamentos europeus de segurança alimentar UE 10/2011.

Referência	Ø Int. (mm)	Espessura (mm)	P.S. (Bar)	Vácuo (mbar)	Raio de Curvatura (mm)
052016S	16	0,50	1,50	0,60	16
052020S	20	0,50	1,50	0,60	20
052025S	25	0,55	1,50	0,60	25
052030S	30	0,55	1,50	0,60	30
052032S	32	0,55	1,50	0,60	32
052035S	35	0,55	1,50	0,60	35
052038S	38	0,60	1,50	0,50	38
052040S	40	0,60	1,50	0,50	40
052045S	45	0,60	1,50	0,45	45
052051S	51	0,60	1,00	0,45	51
052055S	55	0,60	1,00	0,30	55
052060S	60	0,60	1,00	0,30	60
052065S	65	0,65	1,00	0,30	65
052070S	70	0,70	1,00	0,25	70
052075S	75	0,70	1,00	0,25	75
052080S	80	0,70	1,00	0,16	80
052090S	90	0,70	1,00	0,16	90
052102S	102	0,70	0,80	0,16	102
052110S	110	0,75	0,80	0,16	110
052120S	120	0,75	0,80	0,16	120
052152S	152	0,85	0,60	0,16	152
052160S	160	0,90	0,50	0,16	160
052180S	180	1,00	0,50	0,16	180
052203S	203	1,10	0,40	0,16	203
052250S	250	1,10	0,30	0,15	250