

ASPIRAÇÃO E VENTILAÇÃO

Poliuretano Flex S 400 | Grupo: 051S



INDÚSTRIA

Aspiração, ventilação e transporte de partículas sólidas leves, ar e gás na indústria química, de plásticos e de madeiras.



Intervalo de Temperatura	-40°C a 90°C
Composição	PU
Reforço	Espiral interna de aço cobreado.
Outras Propriedades	Tubo antiabrasivo, isento de halogénios e cádmio, muito leve, extremamente flexível e com boa resistência a forças de extensão.
Aspectos Logísticos	Rolos de 10 m e 20 m
Normas de Qualidade	Tubo produzido de acordo com os regulamentos internacionais de segurança e gestão da qualidade TRGS 727 e ATEX 2014/34 EU.

Referência	Ø Interior (mm)	Ø Exterior (mm)	P. S. (bar)	Espessura (mm)
051032S	32	36	0,60	0,4
051035S	35	39	0,60	0,4
051038S	38	42	0,60	0,4
051040S	40	44	0,60	0,4
051045S	45	49	0,60	0,4
051048S	48	52	0,60	0,4
051050S	50	54	0,60	0,4
051055S	55	59	0,40	0,4
051060S	60	64	0,40	0,4
051065S	65	69	0,40	0,4
051070S	70	74	0,40	0,4
051075S	75	79	0,40	0,4
051080S	80	84	0,30	0,4
051090S	90	94	0,30	0,4
051100S	100	105	0,30	0,4
051110S	110	115	0,20	0,4
051120S	120	125	0,20	0,4
051125S	125	130	0,20	0,4
051130S	130	135	0,20	0,4
051140S	140	145	0,20	0,4
051150S	150	155	0,20	0,4
051160S	160	165	0,10	0,4
051175S	175	180	0,10	0,4
051180S	180	185	0,10	0,4
051200S	200	206	0,10	0,4
051250S	250	256	0,05	0,4
051300S	300	306	0,05	0,4