

AR QUENTE

Borracha Termoplástica 600 | Grupo: 055S



INDÚSTRIA
AUTOMÓVEL



INDÚSTRIA



INDÚSTRIA
METALÚRGICA



Aspiração de gases e fumos quentes emanados de motores e processos de soldadura.

Intervalo de Temperatura	-40°C a 135°C
Composição	Borracha Termoplástica (TPR – EPDM/PP)
Reforço	Fio de aço em espiral
Outras Propriedades	Tubo leve e extremamente flexível resistente a temperaturas baixas e elevadas. Isento de Amaciadores, halogénios e cádmio.
Aspectos Logísticos	Rolos de 10 m

Referência	Ø Interior (mm)	Ø Exterior (mm)	Espessura (mm)	Raio de Curvatura (mm)	Vácuo (m/H ₂ O)	P.S. (bar)
055038S	38	42	0,6	38	350	0,7
055045S	45	50	0,6	45	350	0,7
055051S	51	56	0,6	51	250	0,6
055055S	55	60	0,6	55	250	0,6
055060S	60	65	0,6	60	250	0,6
055065S	65	70	0,6	65	250	0,6
055070S	70	75	0,6	70	250	0,6
055075S	75	80	0,6	75	250	0,6
055076S	76	81	0,6	76	250	0,6
055080S	80	85	0,6	80	150	0,4
055083S	83	88	0,6	83	150	0,4
055090S	90	95	0,6	90	150	0,4
055100S	100	106	0,6	100	150	0,4
055102S	102	108	0,6	102	100	0,3
055110S	110	116	0,6	110	100	0,3
055120S	120	126	0,6	120	100	0,3
055125S	125	131	0,6	125	100	0,3
055127S	127	133	0,6	127	100	0,3
055130S	130	136	0,6	130	100	0,3
055140S	140	146	0,6	140	100	0,3
055150S	150	156	0,6	150	100	0,3
055152S	152	158	0,6	152	100	0,3
055160S	160	166	0,6	160	50	0,2
055175S	175	181	0,6	175	50	0,2
055180S	180	186	0,6	180	50	0,2
055200S	200	207	0,6	200	50	0,2
055203S	203	210	0,6	203	50	0,2
055225S	225	232	0,6	225	50	0,2
055250S	250	257	0,6	250	20	0,1
055280S	280	287	0,6	280	20	0,1
055300S	300	307	0,6	300	20	0,1