

MANGUEIRAS DE IMPULSÃO P/ BOMBAS INDUSTRIAIS

As mangueiras de impulsão Fuel Pump são indicadas para trasfega de gasóleos e gasolinas e Ideais para serem instaladas em bombas industriais com e sem enrolador interno.

São fabricadas segundo a norma EN1360, com malha de fibra sintética e com cabo anti-estático permitindo uma condutividade inferior a 10 Homs.

São fornecidas a metro sem racores ou pode optar por terminais Elaflex de diversas medidas.

	Diâmetro Interno	Diâmetro externo	Comprimento	Pressão de trabalho
MI FP 16	16 mm	25 mm	-	10 Bar
MI FP 19	19 mm	30 mm	-	10 Bar
MI FP 25	25 mm	35 mm	-	10 Bar



MANGUEIRAS DE IMPULSÃO P/ ENROLADORES

As mangueiras de impulsão Autotank são indicadas para trasfega de produtos derivados do petróleo e Ideais para serem aplicadas em enroladores

São fabricadas segundo a norma EN, com malha de fibra sintética e com cabo anti-estático permitindo uma condutividade inferior a 10 Homs.

São fornecidas a metro sem racores ou pode optar por terminais Camlock, TW, Gullhemim ou Elaflex.

	Diâmetro Interno	Diâmetro externo	D. I. em polegadas	Pressão de trabalho
MI AUTOTANK 3/4"	20 mm	30 mm	3/4"	10 Bar
MI AUTOTANK 1"	25 mm	35 mm	1"	10 Bar
MI AUTOTANK 1" 1/4	32 mm	44 mm	1" 1/4	10 Bar
MI AUTOTANK 1" 1/2	40 mm	50 mm	1" 1/2	10 Bar
MI AUTOTANK 2"	50 mm	63 mm	2"	10 Bar
MI AUTOTANK 3"	75 mm	91 mm	3"	10 Bar
MI AUTOTANK 4"	100 mm	120 mm	4"	10 Bar



MANGUEIRAS DE ASPIRAÇÃO E IMPULSÃO

As mangueiras de aspiração e impulsão Autotank são indicadas para trasfega de produtos derivados do petróleo e Ideais para serem usados em caminhões de entrega ao domicílio.

São fabricadas segundo a norma EN, reforçadas com malha de fibra sintética, reforçadas com uma espiral de aço e com cabo anti-estático permitindo uma condutividade inferior a 10 Homs.

São fornecidas a metro sem racores ou pode optar por terminais Camlock, TW, Gullhemim ou Elaflex.

	Diâmetro Interno	Diâmetro externo	D. I. em polegadas	Pressão de trabalho
MAI AUTOTANK 3/4"	20 mm	30 mm	3/4"	10 Bar
MAI AUTOTANK 1"	25 mm	35 mm	1"	10 Bar
MAI AUTOTANK 1" 1/4	32 mm	44 mm	1" 1/4	10 Bar
MAI AUTOTANK 1" 1/2	40 mm	50 mm	1" 1/2	10 Bar
MAI AUTOTANK 2"	50 mm	63 mm	2"	10 Bar
MAI AUTOTANK 3"	75 mm	91 mm	3"	10 Bar
MAI AUTOTANK 4"	100 mm	120 mm	4"	10 Bar

