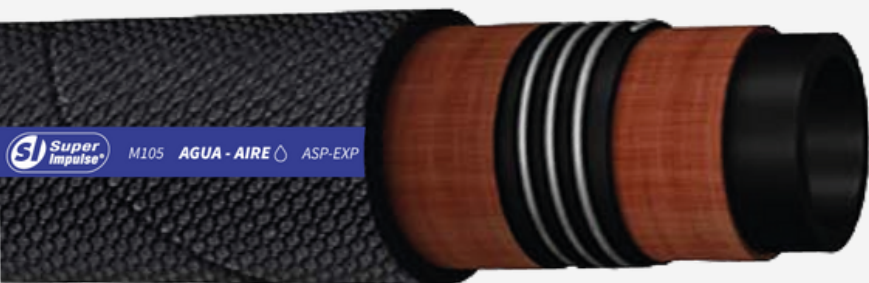


**MANGUERA ASPIRANTE-EXPELENTE
AGUA AIRE - HASTA 5 BAR**



MANGUERA

Tubo interior: Polímero según norma IRAM 113.001 tipo AA.

Refuerzos: Fibras sintéticas de alta tenacidad, previamente tratadas y espiral de alambre incorporado, calidad SAE 1080.

Cubierta exterior: Polímero según norma IRAM 113.001 tipo AA.

Código: M039

TERMINALES

Conexiones: extremos roscados, stub end o con bridas de acuerdo a los requerimientos del usuario.

Materiales: acero de carbono, bronce calidad comercial o acero inoxidable.

USOS Y APLICACIONES

Para aspiración e impulsión de agua-aire en servicios industriales generales.

Aspiración 6/10 ATM.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

Polímero según norma IRAM 113.001 tipo AA.

A pedido pueden fabricarse otros diámetro

Longitud según necesidad

CARACTERÍSTICAS

Código	Diámetro interno		Diámetro exterior máx (mm)	Presión máx de trabajo (bar)	Presión de prueba (bar)	Radio min de curvatura (mm)	Peso aprox (kg/mts)
	Pulgadas	Milímetros					
M03901201	1/2	13	26,6	5	7,5	16	0,54
M03901901	3/4	19	32,6	5	7,5	16	0,775
M03902501	1	25	39	5	7,5	16	0,99
M03903101	1:1/4	32	47	5	7,5	31	1,28
M03903801	1:1/2	38	53,5	5	7,5	31	1,55
M03904401	1:3/4	45	59,5	5	7,5	31	1,57
M03905001	2	50	65,5	5	7,5	31	1,88
M03906301	2:1/2	64	80	5	7,5	53	2,52
M03907601	3	76	92	5	7,5	53	3,04
M03908801	3:1/2	89	105	5	7,5	53	3,35
M03910101	4	101	119	5	7,5	53	3,96
M03912701	5	127	147	5	7,5	70	5,30
M03915201	6	152	176,3	5	7,5	70	8