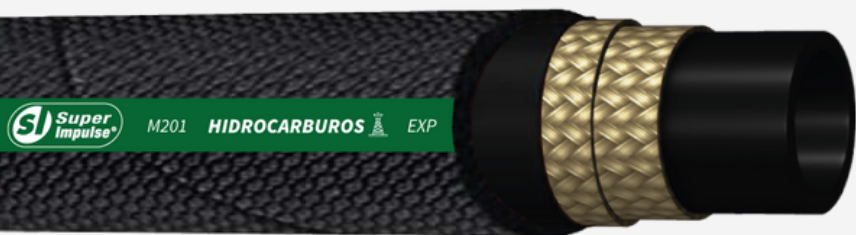


**MANGUERA EXPELENTE HIDROCARBUROS
- MEDIANA PRESION**



MANGUERA

Tubo interior: Polímero de Caucho s/Norma IRAM 113,001 Tipo y Clase BG.

Refuerzos: Fibras sintéticas de alta tenacidad previamente tratadas y espiral de alambre incorporado. Cable de cobre para descarga electrostática.

Cubierta exterior: Polímero de Caucho s/ Norma IRAM 113.001 Tipo y Clase BG. Temperatura máxima de 80°.

Código: M066

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

Servicios Generales de Impulsión de Agua, Aire, Hidrocarburos y derivados de los mismos.

Para trasvase en servicios industriales pesados en general, con un contenido máximo de aromáticos del 30%.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

Polímero según norma IRAM 113.001 tipo AA.

Durabilidad óptima.

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					
M06601201	1/2	13	25.7	25	38	16	0.38
M06601901	3/4	19	32	25	38	16	0.54
M06602501	1	25	39.4	25	38	16	0.88
M06603101	1:1/4	32	45	25	38	31	1.06
M06603801	1:1/2	38	51	25	38	31	1.31
M06604401	1:3/4	45	60	20	30	31	1.47
M06605001	2	50	67	10	15	31	1.98
M06606301	2:1/2	64	80	10	15	53	2.44
M06607601	3	76	92	10	15	53	2.92
M06608801	3:1/2	89	105	10	15	53	3.26
M06610101	4	101	117.6	10	15	53	3.7
M06612701	5	127	144	10	15	70	5.0
M06615201	6	152	169	10	15	70	6.2