

PTFE LISO CON MALLA DE ACERO



MANGUERA

Tubo interior: PTFE liso blanco fabricado extrusoras.

Refuerzo: 1 trenza de alambre de acero inoxidable AISI 304.

Temperatura: -54°C a +204°C.

TERMINALES

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

Materiales: acero de carbono o acero inoxidable.

USOS Y APLICACIONES

Uso recomendado para conducción de gas comprimido, combustible y lubricante de manipulación, transferencia de vapor o sistemas hidráulicos. Aplicaciones en industrias como Oil & Gas, Minería, Energía, y otras industrias.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

Calidad certificada.
 Fabricada y ensamblada según certificación ISO 9001.
 Maxima compatibilidad con una amplia variedad de productos químicos e hidrocarburos.
 Absorbe vibraciones.

CARACTERÍSTICAS

Código	Diámetro interno		Diámetro exterior máx(mm)	Presión máx de trabajo	Presión de prueba (bar)	Presión mínima de rotura (bar)	Radio min de curvatura (mm)	Peso aprox (kg/mts)
	Pulgadas	Milímetros						
M215006	1/4	6,35	9,4	188	282	750	45	0,11
M215007	5/16	7,9	11,2	170	255	680	50	0,150
M215009	3/8	9,5	12,8	162	243	650	55	0,172
M215012	1/2	12,7	16	120	180	480	70	0,244
M215015	5/8	15,9	19,2	100	150	400	130	0,300
M215019	3/4	19	22,5	90	135	360	190	0,367
M215025	1	25,4	29,4	65	97,5	260	270	0,503