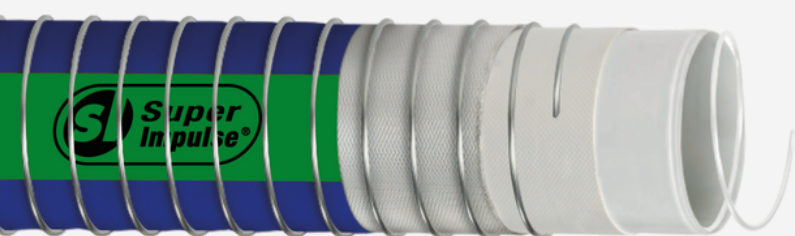


MANGUERAS INDUSTRIALES



MANGUERA

Espiral Interior: Acero recubierto PP (E)

Espiral Exterior: Acero galvanizado (G)

Tubo interno: Polipropileno PP (E)

Cobertura: Tejido Poliester / PVC

Código: MQPG

Normas: EN17365, 2010

Rango de temperatura: -30°C a 100°C

USOS Y APLICACIONES

Recomendada para la impulsión y aspiración de una gran variedad de productos químicos con un buen comportamiento con el PP tales como ácidos, alcalinos y disolventes que se encuentren en ambientes no corrosivos. Apta para el uso en carga y descarga de camiones cisternas, vagones, en plantas y aplicaciones marinas.

TERMINALES

Conexiones: extremos roscados, bridados o con acoplamientos rápidos de acuerdo a los requerimientos del usuario

Materiales: acero de carbono, bronce, acero inoxidable y aluminio.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Gran compatibilidad con químicos
- Gran flexibilidad
- Máxima seguridad en la operación
- Menor peso
- Terminales prensados

CARACTERÍSTICAS

Código	Diámetro interno		Presión máx de trabajo (bar)	Radio min de curvatura (mm)	Peso aprox (kg/mts)
	Pulgadas	Milímetros			
MQPG025	1"	25	14	68	1,16
MQPG038	1 1/2"	38	14	105	1,80
MQPG050	2"	50	14	190	2,06
MQPG063	2 1/2"	63	14	225	2,70
MQPG076	3"	76	14	290	3,50
MQPG101	4"	101	14	320	5,44