

FLUIDFLEX® EXPEL 10

EXPELENTE



APLICACIONES

Impulsión de agua, aire y líquidos no corrosivos en general.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TUBO	Liso de caucho negro.
REFUERZO	Refuerzo textil de alta tenacidad.
CUBIERTA	Caucho resistente a la intemperie, al ozono y a la abrasión.
PRESIÓN DE TRABAJO	10 BAR
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30°C / +80°C
FACTOR DE SEGURIDAD	3

CUMPLE CON LAS NORMAS



ISO 1307

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERNO		DIÁMETRO EXTERNO	PRESIÓN DE TRABAJO	PESO TEÓRICO
	PULGADAS	MM.	MM.		
MAEX10AIR013	1/2"	13	21	10	0,235
MAEX10AIR019	3/4"	19	28	10	0,44
MAEX10AIR025	1"	25	34	10	0,635
MAEX10AIR032	1 1/4"	32	42	10	1,051
MAEX10AIR038	1 1/2"	38	48	10	1,341
MAEX10AIR051	2"	51	62	10	1,619
MAEX10AIR064	2 1/2"	64	76	10	2,368
MAEX10AIR076	3"	76	89	10	3,074
MAEX10AIR101	4"	101	116	10	3,828

Otras medidas y presiones pueden fabricarse bajo demanda.
Las características técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



Alimentos



Agua / Aire



Químicos



Hidrocarburos



Abrasivos



Vapor



Naval



Gases



Desobstructora



Multipropósito

La utilización indebida de una maniquera puede ocasionar consecuencias no deseadas.
En aplicaciones de responsabilidad se deben realizar revisiones periódicas para asegurar el buen estado de la misma. Ante cualquier duda, consulte a nuestro departamento técnico-comercial.

