

# FLUIDFLEX® LAVADO



## APLICACIONES

Diseñado para el lavado con agua caliente, adecuado para la industria de procesamiento de alimentos, emparadoras, plantas embotelladoras y cervecerías. Libre de Ftalatos.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>TUBO</b>	Liso, caucho alimentario color blanco. Resistente a altas temperaturas.
<b>REFUERZO</b>	Textil de alta tenacidad.
<b>CUBIERTA</b>	Caucho blanco, resistente al calor, a la abrasión, ozono e intemperie.
<b>PRESIÓN DE TRABAJO</b>	16 BAR
<b>TEMPERATURA DE TRABAJO</b>	-30°C / +100°C
<b>FACTOR DE SEGURIDAD</b>	3

## CUMPLE CON LAS NORMAS



Sección 21  
Art. 177.2600



ISO 1307

CÓDIGO	DIÁMETRO INTERNO		DIÁMETRO EXTERNO	PRESIÓN DE TRABAJO		PRESIÓN DE ROTURA		PESO TEÓRICO
	PULG.	MM.	MM.	BAR	PSI	BAR	PSI	KG/M
MAVA07BL013	1/2"	12,7	23	16	240	48	720	0,24
MAVA07BL019	3/4"	19,1	32	16	240	48	720	0,35
MAVA07BL025	1"	25,4	39	16	240	48	720	0,43

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 manguera 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.

