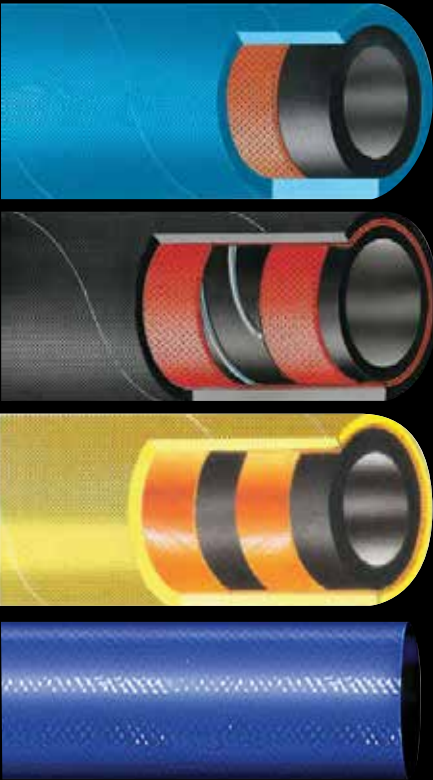


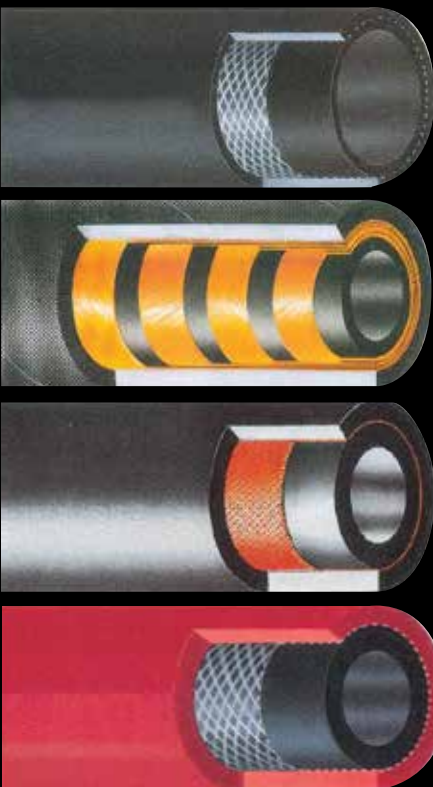
fp flexpower®

fp

CALIDAD
**ISO
9001**
PRODUCTOS
CERTIFICADOS



MANGUERAS INDUSTRIALES INDUSTRIAL HOSES



INFORMACIÓN
PRODUCTOS

	INDICE
1. MANGUERAS PARA AGUA Y AIRE	
AIR - WATER HOSE 10 MA0020	PAG. 06
WATER SUCTION & DISCHARGE HOSE 10 MA0042	PAG. 06
COMPRESOR AIR HOSE 20 MA0022	PAG. 07
POWER COMPRESOR AIR HOSE 20 MA0090	PAG. 07
MINERATION AIR HOSE 40 MA0092	PAG. 08
CAR WASH HOSE MA0264	PAG. 08
DUST AND AIR SUCTION MA0050	PAG. 09
MANGUERA PLANA PVC MA0070	PAG. 10
MANGUERA PLANA PVC MA0071	PAG. 10
MANGUERA PLANA PVC MA0072	PAG. 11
2. MANGUERAS PARA NAFTAS Y ACEITES	
PETROL PUMP MA0166	PAG. 13
MULTIPURPOSE HOSE 20 MA0169	PAG. 13
FUEL & OIL HOSE 10 - FABRICACIÓN: EXTRUSIÓN desde 1/4" a 1" MA0170	PAG. 14
FUEL & OIL DISCHARGE HOSE 10 - FABRICACIÓN: MANDRIL desde 1 1/4" a 6" MA0170	PAG. 14
FUEL & OIL DISCHARGE HOSE 10* MA0171	PAG. 15
FUEL & OIL HOSE 20 MA0172	PAG. 15
AUTO TANK SUCTION & DISCHARGE HOSE MA0192	PAG. 16
SUPER AUTO TANK SUCTION & DISCHARGE HOSE MA0193	PAG. 16
FUEL & OIL SUCTION / DISCHARGE HOSE 10 MA0194	PAG. 17
FUEL & OIL SUCTION / DISCHARGE HOSE 10* MA0195	PAG. 17
FUEL & OIL SUCTION / DISCHARGE HOSE 16 MA0196	PAG. 18
DOCK OIL SUCTION / DISCHARGE HOSE 10 MA0510	PAG. 19
DOCK OIL SUCTION / DISCHARGE HOSE 15 MA0520	PAG. 19
AIRCRAFT REFUELING EN 1631 Tyoe-B MA0160	PAG. 20
AIRCRAFT FREUELING SUCTION & DISCHARGE EN 1361 Type-E MA0162	PAG. 20
OIL NITRIL HOSE MA0175	PAG. 21

	INDICE
OIL COTTON HOSEMA0175OIL MA00174	PAG. 21
GALVANIZED OIL HOSE MA0182	PAG. 22
3. MANGUERAS PARA AGUA CALIENTE Y VAPOR	
CAR HEATER HOSE MA0324	PAG. 24
RADIATOR HOSE MA0320	PAG. 24
CORRUGATED RADIATOR HOSE MA0322	PAG. 25
GENERAL PURPOSE WASHDOWN HOSE 120° MA0308	PAG. 25
DAIRY STEAM WASH 165° MA0228	PAG. 26
STEAM HOSE 165° MA0302	PAG. 26
STEAM HOSE 208° MA0304	PAG. 27
4. MANGUERAS PARA SÓLIDOS Y ABRASIVOS	
SANDBLAST HOSE 12 MA0108	PAG. 29
SILO DISCHARGE HOSE 10 MA0109	PAG. 29
SILO SUCTION & DISCHARGE HOSE 10 MA0110	PAG. 30
CEMENT DISCHARGE HOSE 10 MA0102	PAG. 30
CEMENT SUCTION & DISCHARGE HOSE 10 MA0104	PAG. 31
CONCRETE PUMP HOSE 40 MA0098	PAG. 31
STEEL CONCRETE PUMP HOSE 85 MA0100	PAG. 32
5. MANGUERAS SANITARIAS	
FOOD DISCHARGE HOSE 10 MA0218	PAG. 34
FOOD SUCTION & DISCHARGE HOSE 10 MA0220	PAG. 34
VACUPRESS FOOD MA0224	PAG. 35
BEER & WINE DISCHARGE HOSE 10 MA0210	PAG. 35
BEER & WINE SUCTION/DISCHARGE HOSE 10 MA0212	PAG. 36
VACUPRESS ENO MA0214	PAG. 36
FOOD-CHEMICAL S/D HOSE UHMW-PE 10 MA0226	PAG. 37
DAIRY STEAM WASH 165° MA0228	PAG. 37
FOOD SILO DISCHARGE HOSE 10 MA0206	PAG. 38

	INDICE
FOOD SILO SUCTION & DISCHARGE HOSE 10 MA0208	PAG. 38
6. MANGUERAS PARA QUÍMICOS	
CHEMICAL DISCHARGE HOSE EPDM 10 MA0230	PAG. 40
CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE EPDM 10 MA0231	PAG. 40
CHEMICAL DISCHARGE HOSE CSM 10 MA0234	PAG. 41
CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE CSM 10 MA0235	PAG. 41
CHEMICAL DISCHARGE HOSE XLPE 16 MA0239	PAG. 42
CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE XLPE 16 MA0240	PAG. 42
VACUPRESS CHEMI MA0244	PAG. 43
7. MANGUERAS PARA GASES	
ACETYLEN WELDING HOSE 20 MA0128	PAG. 45
OXIGEN WELDING HOSE 20 MA0130	PAG. 45
WELDING HOSE 20 TWIN MA0131	PAG. 46
PROPANE/ARGON/LPG HOSE 20 MA0116	PAG. 46
LPG SUCTION & DISCHARGE HOSE 25 MA0114	PAG. 47
LPG DISCHARGE HOSE 25 MA0112	PAG. 47
AUTOGAS HOSE 4.5 MA0120	PAG. 48
8. MANGUERAS ESPECIALES	
PAINT HOSE MA0452	PAG. 50
TPU SEWER JETTING HOSE 200 MA0462	PAG. 50





1.
MANGUERAS
PARA AGUA Y AIRE



CÓDIGO
MA0020

AIR - WATER HOSE 10

TUBO: CAUCHO SINTETICO Natural
REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
COBERTURA: Caucho sintético resistente al ozono e intemperie
APLICACION: Para servicio de media presión para industria y construcciones
TEMPERATURA: -20 a +75°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0020-0800	¼"	6	150	10
MA0020-1000	5/16"	8	150	10
MA0020-1200	3/8"	10	150	10
MA0020-1600	½"	13	150	10
MA0020-2000	5/8"	16	150	10
MA0020-2400	¾"	19	150	10
MA0020-3200	1"	25	150	10
MA0020-4000	1 ¼"	32	150	10
MA0020-4800	1 ½"	38	150	10
MA0020-5800	2"	51	150	10



AIR - WATER HOSE 1/2" - DN13 - WP 10 BAR / 150 PSI



CÓDIGO
MA0042

WATER SUCTION & DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho sintético natural
REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y espiral de alambre de acero
COBERTURA: Caucho sintético resistente a la abrasión e intemperie
APLICACIÓN: Para succión y descarga de agua en servicios industriales y de la construcción.
TEMPERATURA: -20 a +75°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0042-2400	3/4"	19	150	10
MA0042-3200	1"	25	150	10
MA0042-4000	1 ¼"	32	150	10
MA0042-4800	1 ½"	38	150	10
MA0042-5800	2"	51	150	10
MA0042-6200	2 ½"	63	150	10
MA0042-6600	3"	76	150	10
MA0042-7000	4"	101	150	10
MA0042-7400	5"	127	150	10
MA0042-7600	6"	152	150	10
MA0042-8000	8"	203	150	10
MA0042-8400	10"	254	150	10
MA0042-8600	12"	304	150	10



WATER SUCTION & DELIBERY HOSE 1" - DN25
WP 10 BAR / 150 PSI



fp **CÓDIGO MA0022 COMPRESOR AIR HOSE 20**

TUBO: Caucho sintético y natural, resistente a líneas de aire con lubricantes
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACIÓN: Para servicios de trabajo medio en líneas de aire y herramientas neumáticas, utilizado especialmente en las minas, canteras y construcciones.
 TEMPERATURA: -20 a +75°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0022-0800	1/4"	6	300	20
MA0022-1000	5/16"	8	300	20
MA0022-1200	3/8	10	300	20
MA0022-1600	1/2	13	300	20
MA0022-2000	5/8	16	300	20
MA0022-2400	3/4	19	300	20
MA0022-3200	1"	25	300	20
MA0022-4000	1 1/4"	32	250	17
MA0022-4800	1 1/2"	38	250	17
MA0022-5800	2"	51	250	17
MA0022-6200	2 1/2"	63	300	20
MA0022-6600	3"	76	300	20
MA0022-7000	4"	101	300	20



COMPRESOR AIR HOSE 1/2" - DN13
WP 20 BAR / 300 PSI



fp **CÓDIGO MA0090 POWER COMPRESOR AIR HOSE 20**

TUBO: Caucho sintético y natural resistente a líneas de aire con lubricantes
 REFUERZO: Textil Sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para servicios de trabajos medios en líneas aire, herramientas neumáticas, especial para minas canteras y construcciones
 TEMPERATURA: -20 a +75°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0090-1600	1/2	13	300	20
MA0090-2000	5/8	16	300	20
MA0090-2400	3/4	19	300	20
MA0090-3200	1"	25	300	20
MA0090-4000	1 1/4"	32	300	20
MA0090-4800	1 1/2"	38	300	20
MA0090-5800	2"	51	300	20
MA0090-6200	2 1/2"	63	300	20
MA0090-6600	3"	76	300	20
MA0090-7000	4"	101	300	20



COMPRESOR AIR HOSE 1/2" - DN13- WP 20 BAR / 300 PSI

fp CÓDIGO **MA0092** **MINERATION AIR HOSE 40**

TUBO: Caucho sintético NBR, resistente a niebla de aceite mezclado con aire y fluidos inertes
 REFUERZO: Alambre de acero de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético con microperforaciones resistentes a abrasivos, ozono e intemperie.
 APLICACIÓN: Para alta presión, transferencias de aire en minas.
 TEMPERATURA: -20 a +75°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0092-4000	1 1/4"	32	600	40
MA0092-4800	1 1/2"	38	600	40
MA0092-5800	2"	50	600	40
MA0092-6200	2 1/2"	63	600	40
MA0092-6600	3"	76	600	40
MA0092-7000	4"	101	600	40



fp flexpower > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com >>> MINERATION AIR HOSE WP 40 BAR / 600 PSI fp

fp CÓDIGO **MA0264** **CAR WASH HOSE**

TUBO: Caucho sintético especial, resistente al agua y detergentes
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a los abrasivos, aceites e intemperie
 APLICACION: Para aplicaciones de limpieza con agua a media presión
 TEMPERATURA: -20 a +75°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0264-1600	1/2"	13	800	55



fp flexpower / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com CAR WASH HOSE 1/2" - DN13 - WP 55 BAR / 800 PSI

fp CÓDIGO **MA0050** **DUST AND AIR SUCTION**

TTUBO: Caucho sintético y natural
 REFUERZO: Textil sintético y espiral de alambre de acero
 COBERTURA: Caucho sintético corrugado resistente a la abrasión, ozono e intemperie.
 APLICACION: Para succión y descarga de aire, polvos y granos etc
 TEMPERATURA:



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO		VACIO
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2	
MA0050-4800	1 1/2	38	-	-	2.5
MA0050-5800	2	50	-	-	2.5
MA0050-6000	2 ¼	57	-	-	2.5
MA0050-6200	2 ½	63	-	-	2.5
MA0050-6400	2 ¾	70	-	-	2
MA0050-6600	3	75	-	-	2
MA0050-6700	3 1/8	80	-	-	1.7
MA0050-6800	3 ½	90	-	-	1.7
MA0050-7000	4	100	-	-	1.4
MA0050-7200	4 ½	114	-	-	1.2
MA0050-7400	5	125	-	-	1.2
MA0050-7500	5 ½	140	-	-	1
MA0050-7600	6	150	-	-	0,7
MA0050-8000	8	200	-	-	0,4
MA0050-8400	10	250	-	-	0,3



CÓDIGO
MA0070

MANGUERA PLANA PVC

TUBO: Fabricado en P.V.C. tipo "C" color Azul.
REFUERZO: Textil sintético resistente a altas tensiones.
COBERTURA:
APLICACIÓN: Líneas de descarga de agua. Especialmente recomendada para servicios en la construcción, irrigación y areas donde es necesario contar con una manguera liviana y flexible.
TEMPERATURA: - 4° C a 49° C (servicios continuo).



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0070-3200	1"	25	58	4
MA0070-4800	1 1/2"	38	58	4
MA0070-5800	2"	50	58	4
MA0070-6200	2 1/2"	64	58	4
MA0070-6600	3"	76	58	4
MA0070-7000	4"	101	58	4
MA0070-7400	5"	127	58	4
MA0070-7600	6"	152	58	4
MA0070-8000	8"	203	58	4
MA0070-8400	10"	254	58	4
MA0070-8600	12"	178	58	4



CÓDIGO
MA0071

MANGUERA PLANA PVC

TUBO: Fabricado en P.V.C. tipo "C" color Azul.
REFUERZO: Textil sintético resistente a altas tensiones.
COBERTURA:
APLICACIÓN: Líneas de descarga de agua. Especialmente recomendada para servicios en la construcción, irrigación y areas donde es necesario contar con una manguera liviana y flexible.
TEMPERATURA: - 4° C a 49° C (servicios continuo).



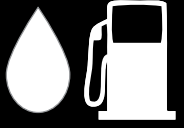
CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0071-4800	1 1/2"	38	29	2
MA0071-5800	2"	50	29	2
MA0071-6200	2 1/2"	64	29	2
MA0071-6600	3"	73	29	2
MA0071-7000	4"	101	29	2

fp CÓDIGO **MA0072** **MANGUERA PLANA PVC**

TUBO: Fabricado en P.V.C. tipo "C" color Azul.
 REFUERZO: Textil sintético resistente a altas tensiones.
 COBERTURA:
 APLICACIÓN: Líneas de descarga de agua. Especialmente recomendada para servicios en la construcción, irrigación y areas donde es necesario contar con una manguera liviana y flexible.
 TEMPERATURA: - 4° C a 49° C (servicios continuo).



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0072-4800	1 2/2"	38	116	8
MA0072-5800	2"	50	116	8
MA0072-6200	2 1/2"	64	116	8
MA0072-6600	3"	76	116	8
MA0072-7000	4"	101	116	8

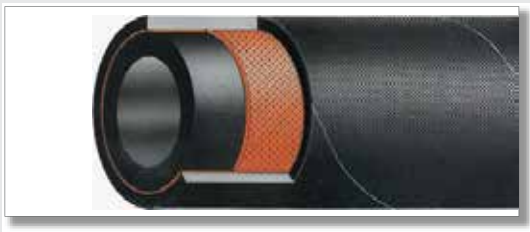


2.
MANGUERAS
PARA NAFTAS Y ACEITES

fp CÓDIGO **MA0166** **PETROL PUMP**

TUBO: Liso de Nitrilo negro resistente a las gasolinas, aceites y diesel
 REFUERZO: 1 alambre de acero trenzado de alta resistencia.
 COBERTURA: Caucho sintético resistente a la intemperie, combustible, abrasión y aceites.
 APLICACIÓN: Expendio de todo tipo de gasolinas (Regular, Premium, gasolina y diésel)
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0166-1600	1/2"	13	232	16
MA0166-2000	5/8"	16	232	16
MA0166-2400	3/4"	19	232	16
MA0166-3200	1"	25	232	16



/// **fp flexpower®** / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com /// FUEL PUMP HOSE 3/4" - DN19 - WP 16 BAR / 232 PSI

fp CÓDIGO **MA0169** **MULTIPURPOSE HOSE 20**

TUBO: Caucho de goma lisa NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta Resistencia.
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACION: Para descarga de combustibles, aceites y agua para lubricación y servicios de engrase
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0169-0800	1/4"	6	300	20
MA0169-1000	5/16"	8	300	20
MA0169-1200	3/8"	10	300	20
MA0169-1600	1/2"	13	300	20
MA0169-2000	5/8"	16	300	20
MA0169-2400	3/4"	19	300	20
MA0169-3200	1"	25	300	20



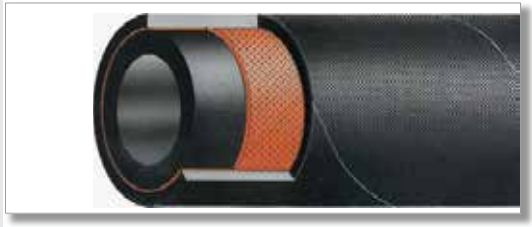
/// **fp flexpower®** / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com /// MULTIPURPOSE HOSE 5/16" - DN8 - WP 20 BAR / 300 PSI

fp CÓDIGO **MA0170** **FUEL & OIL HOSE 10**

FABRICACIÓN: EXTRUSIÓN desde 1/4" a 1"

TUBO: Caucho de goma lisa NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACIÓN: Para descarga de combustible en motores de combustión interna para lubricación y servicios de engrase
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0170-0800	1/4"	6	150	10
MA0170-1000	5/16"	8	150	10
MA0170-1200	3/8"	10	150	10
MA0170-1600	1/2"	13	150	10
MA0170-2000	5/8"	16	150	10
MA0170-2400	3/4"	19	150	10
MA0170-3200	1"	25	150	10



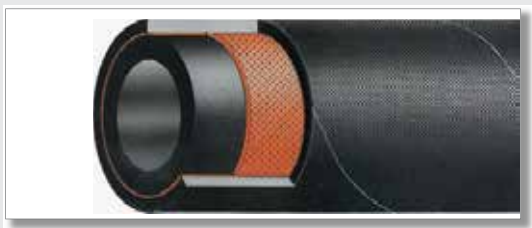
»»» fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com >>>> **FUEL & OIL - DISCHARGE HOSE - WP 10 BAR / 150 PSI** **FP**

fp CÓDIGO **MA0170** **FUEL & OIL DISCHARGE HOSE 10**

FABRICACIÓN: MANDRIL desde 1 1/4" a 6"

TUBO: Caucho de goma lisa NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACIÓN: Para descarga de combustible en motores de combustión interna para lubricación y servicios de engrase
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0170-4000	1 1/4"	32	150	10
MA0170-4800	1 1/2"	38	150	10
MA0170-5800	2"	51	150	10
MA0170-6200	2 1/2"	63	150	10
MA0170-6600	3"	76	150	10
MA0170-7000	4"	101	150	10
MA0170-7400	5"	127	150	10
MA0170-7600	6"	152	150	10

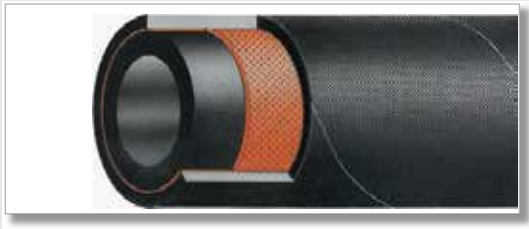


»»» fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com >>>> **FUEL & OIL - DISCHARGE HOSE - WP 10 BAR / 150 PSI** **FP**

fp CÓDIGO **MA0171** **FUEL & OIL DISCHARGE HOSE 10***

*Refuerzo: Textil sintético de alta resistencia y alambre de cobre anti-:

- TUBO: Caucho de goma lisa NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de cobre antiestático.
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACIÓN: Para descarga de combustible en motores de combustión interna para lubricación y servicios de engrase
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0171-4000	1 1/4"	32	150	10
MA0171-4800	1 1/2"	38	150	10
MA0171-5800	2"	51	150	10
MA0171-6200	2 1/2"	63	150	10
MA0171-6600	3"	76	150	10
MA0171-7000	4"	101	150	10
MA0171-7400	5"	127	150	10
MA0171-7600	6"	152	150	10

fp CÓDIGO **MA0172** **FUEL & OIL HOSE 20**

- TUBO: Caucho NBR resistente a aceites y combustibles
 REFORZADO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACIÓN: Para descarga de combustible en motores en combustión interno para lubricación y servicios de engrase.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0172-0600	3/16"	4.5	300	20
MA0172-0800	1/4"	6	300	20
MA0172-1000	5/16"	8	300	20
MA0172-1200	3/8"	10	300	20
MA0172-1600	1/2"	13	300	20
MA0172-2000	5/8"	16	300	20
MA0172-2400	3/4"	19	300	20
MA0172-3200	1"	25	300	20
MA0172-4000	1 1/4"	32	220	15
MA0172-4800	1 1/2"	38	220	15
MA0172-5800	2"	51	220	15
MA0172-6000	2 1/2"	64	220	15
MA0172-6200	3"	76	220	15
MA0172-6400	3 1/2"	89	220	15
MA0172-6600	4"	101	220	15



CÓDIGO
MA0192

AUTO TANK SUCTION & DISCHARGE HOSE

- TUBO:** Caucho NBR resistente a aceites y combustibles
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia, espiral de alambre de acero y alambre de cobre antiestático
- COBERTURA:** Caucho sintético especial, corrugado, resistente al agua salada, abrasión, ozono, medio ambiente y aceites
- APLICACIÓN:** Para succión y descarga de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50%
- TEMPERATURA:** -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0192-6600	3"	76	22	1,5
MA0192-7000	4"	101	22	1,5



fp flexpower > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com > AUTO TANK SUCTION & DISCHARGE HOSE 3" - DN76 WP1,5 BAR / 22 PSI > fp



CÓDIGO
MA0193

SUPER AUTO TANK SUCTION & DISCHARGE HOSE

- TUBO:** Caucho de goma lisa NBR resistente a aceites y combustibles.
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia con alambre de cobre antiestático
- COBERTURA:** Anillado o espiralado de PVC.
- APLICACIÓN:** Para succión y descarga de combustible u otros derivados del petróleo en camiones tanques. Excelente flexibilidad y resistencia a la abrasión.
- TEMPERATURA:** -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0193-6600	3	76	58	4
MA0193-7000	4	101	58	4



fp CÓDIGO **MA0194** **FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 10**

TUBO: Caucho negro NBR, resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta Resistencia y espiral de alambre de acero
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50%
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0194-4000	1 1/4"	32	150	10
MA0194-4800	1 1/2"	38	150	10
MA0194-5800	2"	51	150	10
MA0194-6200	2 1/2"	63	150	10
MA0194-6600	3"	76	150	10
MA0194-7000	4"	101	150	10
MA0194-7400	5"	127	150	10
MA0194-7600	6"	152	150	10



fp flexpower® HIGH PERFORMANCE flexpowergroup.com FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 2" - DN51 WP 10 BAR/150PSI FP

fp CÓDIGO **MA0195** **FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 10***

*Refuerzo: Textil sintético de alta Resistencia, alambre de acero y alambre de cobre antiestático

TUBO: Caucho negro NBR, resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta Resistencia, alambre de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50%
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0195-4000	1 1/4"	32	150	10
MA0195-4800	1 1/2"	38	150	10
MA0195-5800	2"	51	150	10
MA0195-6200	2 1/2"	63	150	10
MA0195-6600	3"	76	150	10
MA0195-7000	4"	101	150	10
MA0195-7400	5"	127	150	10
MA0195-7600	6"	152	150	10



fp flexpower® HIGH PERFORMANCE flexpowergroup.com FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 2" - DN51-WP 10 BAR/150PSI

fp CÓDIGO
MA0196

FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 16

- TUBO: Caucho NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, espiral de alambre de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a los abrasivos, ozono e intemperie
 APLICACIÓN: Para succión y descarga de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50%
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0196-4000	1 1/4"	32	232	16
MA0196-4800	1 1/2"	38	232	16
MA0196-5800	2"	51	232	16
MA0196-6200	2 1/2"	63	232	16
MA0196-6600	3"	76	232	16
MA0196-7000	4"	101	232	16
MA0196-7400	5"	127	232	16
MA0196-7600	6"	152	232	16

fp flexpower®

HIGH
PERFORMANCE

flexpowergroup.com

FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 2" - DN51-WP 16 BAR / 232 PSI

fp CÓDIGO **MA0510 DOCK OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 10**

TUBO: Caucho NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, 2 alambres de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente al agua salada a la abrasión, ozono, medio ambiente, aceites
 APLICACION: Para succión y descarga de petróleo y combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50% procedentes de buques tanques y barcasas en el servicio de suministro de combustibles y aplicaciones industriales
 TEMPERATURA: -30 a +82°C

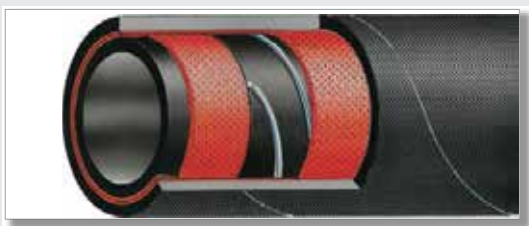
CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0510-7000	4"	101	145	10
MA0510-7400	5"	127	145	10
MA0510-7600	6"	152	145	10
MA0510-8000	8"	203	145	10
MA0510-8400	10"	254	145	10



fp CÓDIGO **MA0520 DOCK OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 15**

TUBO: Caucho NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, 2 alambres de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente al agua salada a la abrasión, ozono, aceites e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50% procedentes de buques tanques y barcasas en el servicio de suministro de combustibles y aplicaciones industriales
 TEMPERATURA: -30 a +82°C

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0520-7000	4"	101	217	15
MA0520-7400	5"	127	217	15
MA0520-7600	6"	152	217	15
MA0520-8000	8"	203	217	15
MA0520-8400	10"	254	217	15





CÓDIGO
MA0160

AIRCRAFT REFUELING EN 1361 Type-B

- TUBO:** Caucho NBR conductivo, resistente a los combustibles de aviación y a los combustibles JET
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia, y 2 alambres de cobre antiestático
- COBERTURA:** Caucho sintético especial, resistente, ozono, abrasión, aceites e intemperie
- APLICACION:** Para el abastecimiento en tierra de todo tipo de aeronaves de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50%
- TEMPERATURA:** -30 a +65°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0160-2400	3/4"	19	300	20
MA0160-3200	1"	25	300	20
MA0160-4000	1 1/4"	32	300	20
MA0160-4800	1 1/2"	38	300	20
MA0160-5800	2"	51	300	20
MA0160-6200	2 1/2"	63	300	20
MA0160-6600	3"	76	300	20
MA0160-7000	4"	101	300	20

fp flexpower®

HIGH
PERFORMANCE

flexpowergroup.com

AIRCRAFT REFUELING EN 1361 Type-C 3/4" - DN19 - WP 20 BAR / 300 PSI



CÓDIGO
MA0162

AIRCRAFT REFUELING SUCTION & DISCHARGE EN 1361 Type-E

- TUBO:** Caucho NBR conductivo, resistente a los combustibles de aviación y a la gasolina de JET
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia, 2 alambres de acero y 2 alambres de cobre antiestático
- COBERTURA:** Caucho sintético especial, resistente, al ozono, calor, aceites e intemperie
- APLICACION:** Para el abastecimiento en tierra de todo tipo de aeronaves de combustibles con un contenido máximo de aromáticos del 50%
- TEMPERATURA:** -30 a +65°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0162-2400	3/4"	19	300	20
MA0162-3200	1"	25	300	20
MA0162-4000	1 1/4"	32	300	20
MA0162-4800	1 1/2"	38	300	20
MA0162-5800	2"	51	300	20
MA0162-6200	2 1/2"	63	300	20
MA0162-6600	3"	76	300	20
MA0162-7000	4"	101	300	20

fp flexpower®

HIGH
PERFORMANCE

flexpowergroup.com

AIRCRAFT REFUELING S&D EN 1361 Type-E 3/4" - DN19 - WP 20 BAR / 300 PSI

fp CÓDIGO **MA0175** **OIL NITRIL HOSE**

TUBO: Caucho de nitrilo resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO:
 COBERTURA:
 APLICACIÓN: Servicio de descarga de combustible
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0175-0400	1/8"	3.2	-	-
MA0175-0500	5/32"	4	-	-
MA0175-0600	3/16"	4.5	-	-
MA0175-0700		5	-	-
MA0175-0800	1/4"	6	-	-
MA0175-0900		7	-	-
MA0175-1000	5/16"	8	-	-
MA0175-1200	3/8"	10	-	-
MA0175-1600	1/2"	13	-	-
MA0175-2000	5/8"	16	-	-
MA0175-2400	3/4"	19	-	-

/// fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com ///

OIL NITRIL 1/4" - DN6

fp CÓDIGO **MA0174** **OIL COTTON HOSE**

TUBO: Caucho tipo NBR resistente a aceites y combustibles
 REFUERZO:
 COBERTURA: Textil trenzado
 APLICACION: Para descarga de aceites, combustibles y gasolina
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0174-0400	1/8"	3.2	150	10
MA0174-0500	5/32"	4	150	10
MA0174-0600	3/16"	4.5	150	10
MA0174-0700		5	150	10
MA0174-0800	1/4"	6	150	10
MA0174-0900		7	150	10
MA0174-1000	5/16"	8	150	10
MA0174-1200	3/8"	10	150	10
MA0174-1600	1/2"	13	150	10
MA0174-2000	5/8"	16	150	10
MA0174-2400	3/4"	19	150	10

/// fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com ///

FUEL & OIL SUCTION/DISCHARGE HOSE 2" - DN51-WP 16 BAR / 232 PSI



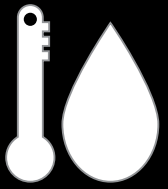
CÓDIGO
MA0182

GALVANIZED OIL HOSE

TUBO: Caucho NBR resistente a combustibles y aceites
 REFUERZO:
 COBERTURA: Trenza de alambre galvanizado
 APLICACIÓN: Para descarga de transmisión de aceites, combustibles, gasolinas, etc.
 TEMPERATURA: -20 a +90°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0182-0400	1/8"	3,2	300	20
MA0182-0600	3/16"	4,5	300	20
MA0182-0800	1/4"	6	300	20
MA0182-1000	5/16"	8	300	20
MA0182-1200	3/8"	10	300	20
MA0182-1600	1/2"	13	300	20
MA0182-2000	5/8"	16	300	20
MA0182-2400	3/4"	19	220	15
MA0182-3200	1"	25	220	15



3.
MANGUERAS
PARA AGUA CALIENTE Y VAPOR

fp CÓDIGO **MA0324** **CAR HEATER HOSE**

TUBO: Caucho EPDM
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho liso EPDM resistente ala abrasión, calor, ozono e intemperie
 APLICACIÓN: Para descarga de agua caliente con pequeñas cantidades de químicos en aplicaciones industriales
 TEMPERATURA: -20 a +98°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0324-1200	3/8	10	75	5
MA0324-1600	1/2	13	75	5
MA0324-2000	5/8	16	75	5
MA0324-2400	3/4	19	75	5
MA0324-3200	1"	25	75	5



CAR HEATER HOSE 1/2" - DN13- WP 5 BAR / 75 PSI

fp CÓDIGO **MA0320** **RADIATOR HOSE**

TUBO: Caucho EPDM resistente al calor y líquidos anti congelantes
 REFUERZO: Textil Sintético de alta Resistencia
 COBERTURA: Caucho EPDM resistente al calor, al envejecimiento e intemperie
 APLICACION: Para transportar agua caliente, mezclada con líquidos anticongelantes en sistemas de refrigeración, de motores automotrices y estacionarios
 TEMPERATURA: -20 a +98°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0320-3200	1"	25	58	4
MA0320-3500	1 1/8"	28	58	4
MA0320-3800	1 3/16"	30	58	4
MA0320-4000	1 1/4"	32	58	4
MA0320-4400	1 3/8"	35	58	4
MA0320-4800	1 1/2"	38	58	4
MA0320-5100	1 5/8"	41	58	4
MA0320-5200	1 3/4"	44	58	4
MA0320-5400	1 7/8"	48	58	4
MA0320-5800	2"	51	58	4
MA0320-5900	2 1/8"	54	58	4
MA0320-6000	2 1/4"	57	58	4
MA0320-6100	2 3/8"	60	58	4
MA0320-6200	2 1/2"	63	58	4
MA0320-6400	2 3/4"	70	58	4
MA0320-6600	3"	76	58	4



RADIATOR HOSE 1 1/2" DN38- WP 4 BAR / 58 PSI



fp CÓDIGO **MA0322** **CORRUGATED RADIATOR HOSE**

TUBO: Caucho EPDM
 REFUERZO: Textil Sintético de alta resistencia y espiral de alambre de acero
 COBERTURA: Caucho EPDM corrugado resistente al calor, abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de agua caliente con químicos ligeros
 TEMPERATURA: -20 a +98°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0322-3220	1"	25	58	4
MA0322-3500	1 1/8"	28	58	4
MA0322-3800	1 3/16"	30	58	4
MA0322-4000	1 1/4"	32	58	4
MA0322-4400	1 3/8"	35	58	4
MA0322-4800	1 1/2"	38	58	4
MA0322-5100	1 5/8"	41	58	4
MA0322-5200	1 3/4"	44	58	4
MA0322-5400	1 7/8"	48	58	4
MA0322-5800	2"	51	58	4
MA0322-5900	2 1/8"	54	58	4
MA0322-6000	2 1/4"	57	58	4
MA0322-6100	2 3/8"	60	58	4
MA0322-6200	2 1/2"	63	58	4
MA0322-6400	2 3/4"	70	58	4
MA0322-6600	3"	76	58	4

fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | RADIATOR HOSE 1 1/2" DN38- WP 4 BAR / 58 PSI

fp CÓDIGO **MA0308** **GENERAL PURPOSE WASHDOWN HOSE 120°**

TUBO: Caucho sintético especial de color blanco, resistente al vapor
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial de color blanco resistente a los abrasivos, aceite, calor, ozono e intemperie
 APLICACION: Para limpieza de planta procesadora de alimentos (Lácteos, mataderos etc.) con agua caliente y vapor
 TEMPERATURA: -20 a +110°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0308-1600	1/2"	13	200	14
MA0308-2000	5/8"	16	200	14
MA0308-2400	3/4"	19	200	14
MA0308-3200	1"	25	200	14

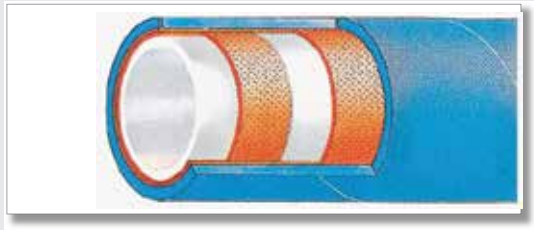
fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | GENERAL PURPOSE WASHDOWN HOSE 3/4" DN19- WP 14 BAR / 200 PSI



CÓDIGO
MA0228

DAIRY STEAM WASH 165°

- TUBO:** Caucho sintético especial blanco resistente a los aceites y vapor. Resistente a los olores
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia
- COBERTURA:** Caucho sintético especial resistente a la abrasión, aceites, calor, ozono e intemperie
- APLICACION:** Para limpieza de plantas procesadoras de alimentos (Lácteos, mataderos etc. con agua caliente y vapor)
- TEMPERATURA:** -20 a +125°C. Vapor hasta 165°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0228-1200	3/8	10	102	7
MA0228-1600	1/2	12	102	7
MA0228-2000	5/8	16	102	7
MA0228-2400	3/4	19	102	7
MA0228-3200	1"	25	102	7
MA0228-4000	1 1/4"	32	102	7
MA0228-4800	1 1/2"	38	102	7
MA0228-5800	2"	51	102	7



HIGH PERFORMANCE

flexpowergroup.com

DAIRY STEAM WASH 100°C / 165° C 3/4" - DN19
WP 7 BAR / 102 PSI



CÓDIGO
MA0302

STEAM HOSE 165°

- TUBO:** Caucho EPDM resistente al vapor saturado
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia
- COBERTURA:** Caucho sintético especial, micro perforado resistente a la abrasión, calor, vapor, ozono e intemperie
- APLICACION:** Para servicios generales de vapor saturado a una presión máxima de 7 bares (102 PSI).
- TEMPERATURA:** -20 a +165°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0302-1200	3/8	10	102	7
MA0302-1600	1/2	12	102	7
MA0302-2000	5/8	16	102	7
MA0302-2400	3/4	19	102	7
MA0302-3200	1"	25	102	7
MA0302-4000	1 1/4"	32	102	7
MA0302-4800	1 1/2"	38	102	7
MA0302-5800	2"	51	102	7



HIGH PERFORMANCE

flexpowergroup.com

STEAM HOSE 165°C 1" - DN25- WP 7 BAR / 102 PSI

fp CÓDIGO **MA0304** **STEAM HOSE 208°**

TUBO: Caucho EPDM resistente al vapor saturado
 REFUERZO: Espirales de acero de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial, micro perforado resistente a la abrasión, calor
 APLICACION: Para servicios de vapor saturado a una presión máxima de 17 bares (247 PSI) en plantas químicas, de acerías, Refinerías, Astilleros, e industrias en general
 TEMPERATURA: -20 a +208°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0304-1200	3/8	10	247	17
MA0304-1600	1/2	12	247	17
MA0304-2000	5/8	16	247	17
MA0304-2400	3/4	19	247	17
MA0304-3200	1"	25	247	17
MA0304-4000	1 1/4"	32	247	17
MA0304-4800	1 1/2"	38	247	17
MA0304-5800	2"	51	247	17

fp flexpower > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com >>> STEAM HOSE BS 5342 2/A 208°C - WP 17 BAR / 247 PSI >>> FP



YouTube



Follow us on



4.
MANGUERAS
PARA SÓLIDOS Y ABRASIVOS

fp CÓDIGO **MA0108** **SANDBLAST HOSE 12**

TUBO: Caucho natural antiestático, resistente a los abrasivos, granalla de acero, arenas, cuarzo, etc.
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para limpieza en superficies de metal, piedra y hormigón.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0108-1600	½	12	174	12
MA0108-2000	5/8	16	174	12
MA0108-2400	¾	19	174	12
MA0108-3200	1"	25	174	12
MA0108-4000	1 ¼"	32	174	12
MA0108-4800	1 ½"	38	174	12
MA0108-5800	2"	51	174	12



fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com > **SANDBLAST HOSE 1" - DN25- WP 12 BAR / 174 PSI** FP

fp CÓDIGO **MA0109** **SILO DISCHARGE HOSE 10**

TUBO: Caucho natural antiestático, resistente a la abrasión
 REFUERZO: Textil sintético de alta Resistencia y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para descarga de materiales secos a granel, arena, grava, cemento seco etc.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0109-3200	1"	25	145	10
MA0109-4000	1 ¼"	32	145	10
MA0109-4800	1 ½"	38	145	10
MA0109-5800	2"	51	145	10
MA0109-6200	2 ½"	63	145	10
MA0109-6600	3"	76	145	10
MA0109-7000	4"	101	145	10



fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com > **SILO DISCHARGE HOSE 2" - DN51- WP 10 BAR / 145 PSI**

fp CÓDIGO
MA0110

SILO SUCTION & DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho natural antiestático, resistente a los abrasivos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y espiral de alambre de acero
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de materiales secos a granel, arena, grava, cemento seco etc.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0110-5800	2"	51	145	10
MA0110-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0110-6600	3"	76	145	10
MA0110-7000	4"	101	145	10
MA0110-7400	5"	127	145	10
MA0110-7600	6"	152	145	10
MA0110-8000	8"	203	145	10

fp flexpower® / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com / SILO SUCTION & DISCHARGE HOSE 2 1/2" - DN63- WP 10 BAR / 145 PSI

fp CÓDIGO
MA0102

CEMENT DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho natural antiestático, resistente a los abrasivos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para descarga de materiales secos a granel, arena, grava, cemento seco etc.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0102-3200	1"	25	145	10
MA0102-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0102-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0102-5800	2"	51	145	10
MA0102-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0102-6600	3"	76	145	10
MA0102-7000	4"	101	145	10

fp flexpower® / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com / CEMENT DISCHARGE HOSE 1" - DN25 - WP 10 BAR / 145 PSI

fp **CÓDIGO MA0104 CEMENT SUCTION & DISCHARGE HOSE 10**

TUBO: Caucho natural antiestático, resistente a los abrasivos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, espiral de alambre de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de materiales secos a granel, arena, grava, cemento seco etc.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0104-5800	2"	51	145	10
MA0104-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0104-6600	3"	76	145	10
MA0104-7000	4"	101	145	10
MA0104-7400	5"	127	145	10
MA0104-7600	6"	152	145	10
MA0104-8000	8"	203	145	10



fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | CEMENT SUCTION & DISCHARGE HOSE 2" - DN51 - WP 10 BAR/145 PSI

fp **CÓDIGO MA0098 CONCRETE PUMP HOSE 40**

TUBO: Caucho Natural antiestático resistente a los abrasivos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de cobre antiestático
 CUBIERTA: Caucho sintético especial pre perforado, resistente a la abrasión, ozono e intemperie.
 APLICACION: Para la descarga de mezclas de hormigones húmedos, lechadas en construcciones civiles, etc
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0098-3200	1"		580	40
MA0098-4000	1 1/4"		580	40
MA0098-4800	1 1/2"		580	40
MA0098-5800	2"		580	40
MA0098-6200	2 1/2"		580	40
MA0098-6600	3"		580	40



fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | CONCRETE PUMP HOSE 1" - DN25 - WP 40 BAR / 580 PSI

fp CÓDIGO
MA0100

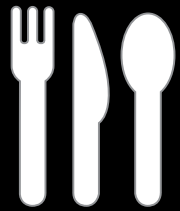
STEEL CONCRETE PUMP HOSE 85

- TUBO: Caucho CBR sintético y natural antiestático resistente a los abrasivos
- REFUERZO: Espirales de alambres de acero de alta resistencia
- COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado, resistente a los abrasivos, ozono e intemperie
- APLICACION: Para alta presión de bombeo de concreto en el brazo terminal de la bomba impulsora de hormigón
- TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0100-5800	2"	51	1232	85
MA0100-6200	2 1/2"	63	1232	85
MA0100-6600	3"	76	1232	85
MA0100-7000	4"	101	1232	85
MA0100-7400	5"	127	1232	85
MA0100-7600	6"	152	1232	85

/// **fp flexpower®** / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com /// **STEEL CONCRETE PUMP HOSE 2" - DN51 - WP 85 BAR / 1232 PSI**



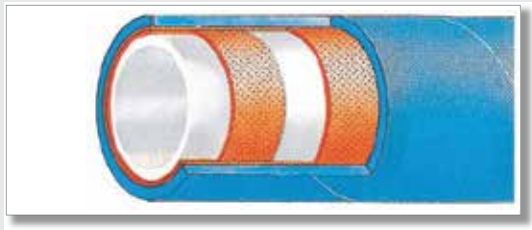
5.
MANGUERAS
SANITARIAS



CÓDIGO
MA0218

FOOD DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho EPDM, color blanco, no tóxico libre de sabor y olor
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a los abrasivos, ozono e intemperie
 APLICACION: Para descarga de bebidas como vino, licor, cerveza, jugos de frutas, agua mineral etc.
 TEMPERATURA: -20 a +100°C. Sanitación: 15 min de vapor a 120°C, 15 min con soda cáustica al 5% a 60°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0218-2400	¾"	19	145	10
MA0218-3200	1"	25	145	10
MA0218-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0218-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0218-5800	2"	51	145	10
MA0218-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0218-6600	3"	76	145	10
MA0218-7000	4"	101	145	10

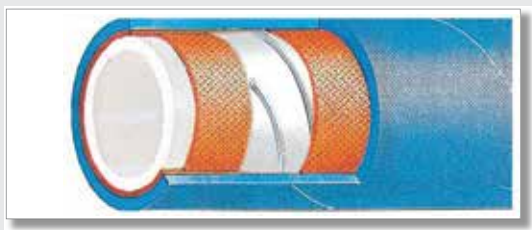
/// fp flexpower® / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com /// FOOD DISCHARGE HOSE 2" - DN51 - WP 10 BAR / 145 PSI - FDA APPROVED



CÓDIGO
MA0220

FOOD SUCTION & DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho EPDM, blanco, atóxico y anti odorífero
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y espiral de alambre de acero.
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de bebidas como vino, licor, cerveza, jugos de frutas, agua mineral etc.
 TEMPERATURA: -20 a +100°C. Sanitación: 15 min de vapor a 120°C, 15 min con soda cáustica al 5% a 60°C.

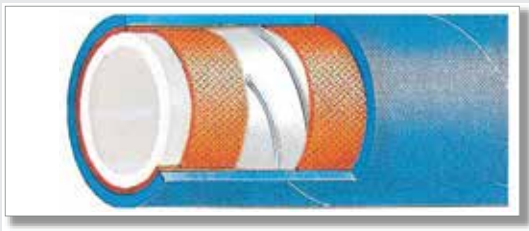


CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0220-2400	¾"	19	145	10
MA0220-3200	1"	25	145	10
MA0220-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0220-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0220-5800	2"	51	145	10
MA0220-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0220-6600	3"	76	145	10
MA0220-7000	4"	101	145	10

/// fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com /// FOOD SUCTION & DISCHARGE HOSE 2" - DN51 WP 10 BAR / 145 PSI - FDA APPROVED

fp CÓDIGO **MA0224** **VACUPRESS FOOD**

TUBO: Caucho termoplástico blanco, atóxico, libre de olor y sabor, calidad alimenticia.
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de acero
 COBERTURA: Caucho termoplástico de color azul.
 APLICACION: Para succión y descarga de leches y alimentos líquidos en general.
 TEMPERATURA: -25 a +80°C. Sanitación: 10 min de vapor a 110°C.

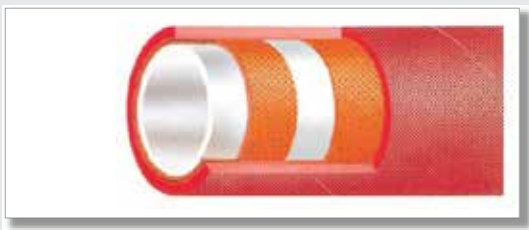


CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0224-2400	¾"	19	232	16
MA0224-3200	1"	25	145	16
MA0224-4000	1 1/4"	32	189	13
MA0224-4800	1 1/2"	38	189	13
MA0224-5800	2"	51	145	10
MA0224-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0224-6600	3"	76	145	10
MA0224-7000	4"	101	145	10

fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | VACUPRESS FOOD ¾" - DN19 - WP 16 BAR / 232 PSI

fp CÓDIGO **MA0210** **BEER & WINE DISCHARGE HOSE 10**

TUBO: Caucho EPDM libre de sabores y olores, atóxico de color blanco
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para descarga de bebidas como vino, licor, cerveza, jugos de frutas, agua mineral etc
 TEMPERATURA: -20 a +120°C. Sanitación: 15 min de vapor a 120°C, 15 min con soda cáustica al 5% a 60°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0210-2400	¾"	19	145	10
MA0210-3200	1"	25	145	10
MA0210-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0210-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0210-5800	2"	51	145	10
MA0210-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0210-6600	3"	76	145	10
MA0210-7000	4"	101	145	10

fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | BEER & WINE DISCHARGE HOSE 2" - DN51 - WP 10 BAR / 145 PSI



CÓDIGO
MA0212

BEER & WINE SUCTION/DISCHARGE HOSE 10

- TUBO: Caucho EPDM, blanco atóxico, anti odorífero
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, y alambre de acero
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de bebidas como vino, licor, cerveza, jugo de frutas, agua mineral etc.
 TEMPERATURA: -20 a +120°C. Sanitación: 15 min de vapor a 120°C, 15 min con soda cáustica al 5% a 60°C.



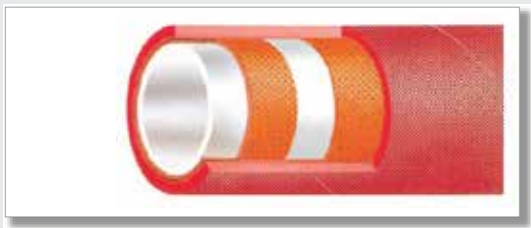
CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0212-2400	1"	25	145	10
MA0212-3200	1 1/4"	32	145	10
MA0212-4000	1 1/2"	38	145	10
MA0212-4800	2"	51	145	10
MA0212-5800	2 1/2"	63	145	10
MA0212-6200	3"	76	145	10
MA0212-6600	4"	101	145	10



CÓDIGO
MA0214

VACUPRESS ENO

- TUBO: Caucho termoplástico blanco, atoxico, libre de olor y sabor, calidad alimenticia.
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de acero
 COBERTURA: Caucho termoplástico de color rojo.
 APLICACION: Para succión y descarga de vino y alcohol hasta 28%.
 TEMPERATURA: -25 a +60°C.

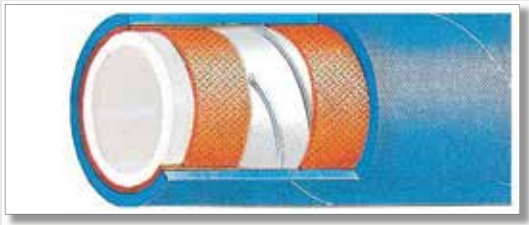


CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0214-2400	3/4"	19	290	20
MA0214-3200	1"	25	145	16
MA0214-4000	1 1/4"	32	232	16
MA0214-4800	1 1/2"	38	203	14
MA0214-5800	2"	51	174	12
MA0214-6200	2 1/2"	63	174	12
MA0214-6600	3"	76	174	12
MA0214-7000	4"	101	145	10

fp CÓDIGO **MA0226** **FOOD-CHEMICAL S/D HOSE UHMW-PE 10**

TUBO: Caucho UHMW-PE, blanco, atóxico y anti odorífero
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y espiral de alambre de acero.
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACION: Para succión y descarga de bebidas como vino, licor, cerveza, jugos de frutas, y una gran variedad de productos químicos.
 TEMPERATURA: -20 a +85°C. Sanitación: 15 min de vapor a 130°C, 15 min con soda cáustica al 5% a 60°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0226-2400	3/4"	19	145	10
MA0226-3200	1"	25	145	10
MA0226-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0226-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0226-5800	2"	51	145	10
MA0226-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0226-6600	3"	76	145	10
MA0226-7000	4"	101	145	10

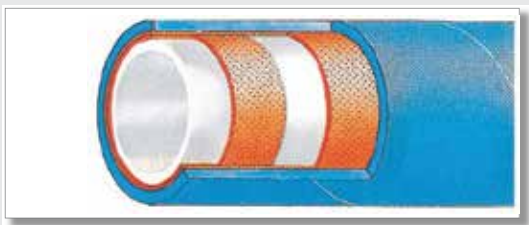


fp flexpower® HIGH PERFORMANCE flexpowergroup.com FOOD-CHEMICAL S/D HOSE UHMW-PE 10 3/4" - DN19 WP 10 BAR / 145 PSI FP

fp CÓDIGO **MA0228** **DAIRY STEAM WASH 165°**

TUBO: Caucho UHMW-PE, blanco, atóxico y anti odorífero
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y espiral de alambre de acero.
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACIÓN: Para succión y descarga de bebidas como vino, licor, cerveza, jugos de frutas, y una gran variedad de productos químicos.
 TEMPERATURA: -20 a +125°C. Vapor hasta 165°.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0228-1200	3/8"	10	102	7
MA0228-1600	1/2"	12	102	7
MA0228-2000	5/8"	16	102	7
MA0228-2400	3/4"	19	102	7
MA0228-3200	1"	25	102	7
MA0228-4000	1 1/4"	32	102	7
MA0228-4800	1 1/2"	38	102	7
MA0228-5800	2"	51	102	7



fp flexpower® HIGH PERFORMANCE flexpowergroup.com DAIRY STEAM WASH 100°C / 165° C 3/4" - DN19 - WP 7 BAR / 102 PSI

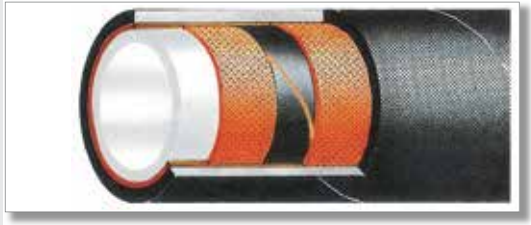


CÓDIGO
MA0206

FOOD SILO DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho natural resistente a los abrasivos de color blanco, atóxico
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACIÓN: Para descarga de productos a granel abrasivos (azúcar, harina, leche en polvo, cereales etc)
 TEMPERATURA: -25 a +80°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0206-5800	2"	51	145	10
MA0206-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0206-6600	3"	76	145	10
MA0206-7000	4"	101	145	10



CÓDIGO
MA0208

FOOD SILO SUCTION & DISCHARGE HOSE 10

TUBO: Caucho Natural resistente a los abrasivos, de color blanco atóxico
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, espiral de alambre de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado resistente a la abrasión, ozono e intemperie
 APLICACIÓN: Para succión y descarga de productos abrasivos a granel. (Azúcar, harina, leche en polvo, cereales, etc)
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0208-5800	2"	51	145	10
MA0208-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0208-6600	3"	76	145	10
MA0208-7000	4"	101	145	10
MA0208-7400	5"	127	145	10
MA0208-7600	6"	152	145	10
MA0208-8000	8"	203	145	10





6.
MANGUERAS
PARA QUÍMICOS



CÓDIGO
MA0230

CHEMICAL DISCHARGE HOSE EPDM 10

TUBO: Caucho EPDM negro, resistentes a productos químicos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho EPDM resistente a la abrasión, ozono e intemperie.
 APLICACIÓN: Para descarga de una variedad de productos químicos (ver tabla de resistencia química) agua salada e industrial.
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0230-2400	¾"	19	145	10
MA0230-3200	1"	25	145	10
MA0230-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0230-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0230-5800	2"	51	145	10
MA0230-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0230-6600	3"	76	145	10
MA0230-7000	4"	101	145	10

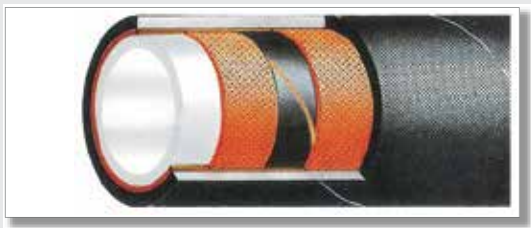
/// fp flexpower® / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com /// CHEMICAL DISCHARGE HOSE EPDM ¾" - DN19 - WP 10 BAR/ 145 PSI



CÓDIGO
MA0231

CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE EPDM 10

TUBO: Caucho EPDM negro, resistentes a productos químicos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, alambre de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho EPDM resistente a la abrasión, ozono e intemperie.
 APLICACIÓN: Para succión y descarga de una variedad de productos químicos (ver tabla de resistencia química) agua salada e industrial
 TEMPERATURA: -20 a +120°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0231-2400	¾"	19	145	10
MA0231-3200	1"	25	145	10
MA0231-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0231-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0231-5800	2"	51	145	10
MA0231-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0231-6600	3"	76	145	10
MA0231-7000	4"	101	145	10

/// fp flexpower® / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com /// CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE EPDM ¾" - DN19 - WP 10 BAR/ 145 PSI

fp CÓDIGO **MA0234** **CHEMICAL DISCHARGE HOSE CSM 10**

TUBO: Caucho CSM negro, de alta resistencia a químicos corrosivos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho NBR resistente a la abrasión, ozono e intemperie.
 APLICACIÓN: Para descarga de una variedad de productos químicos (ver tabla de resistencia química) agua salada e industrial.
 TEMPERATURA: -20 a +100°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0234-2400	¾"	19	145	10
MA0234-3200	1"	25	145	10
MA0234-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0234-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0234-5800	2"	51	145	10
MA0234-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0234-6600	3"	76	145	10
MA0234-7000	4"	101	145	10



fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | CHEMICAL DISCHARGE HOSE CSM ¾" - DN19 - WP 10 BAR / 145 PSI

fp CÓDIGO **MA0235** **CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE CSM 10**

TUBO: Caucho CSM negro, de alta resistencia a químicos corrosivos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, alambre de acero y alambre de cobre antiestático
 COBERTURA: Caucho NBR resistente a la abrasión, ozono e intemperie.
 APLICACIÓN: Para succión y descarga de una variedad de productos químicos (ver tabla de resistencia química) agua salada e industrial
 TEMPERATURA: -20 a +100°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0235-2400	¾"	19	145	10
MA0235-3200	1"	25	145	10
MA0235-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0235-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0235-5800	2"	51	145	10
MA0235-6200	2 1/2"	63	145	10
MA0235-6600	3"	76	145	10
MA0235-7000	4"	101	145	10



fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE CSM ¾" - DN19 - WP 10 BAR / 145 PSI



CÓDIGO
MA0239

CHEMICAL DISCHARGE HOSE XLPE 16

- TUBO:** XLPE (polietileno reticulado) resistente a productos químicos, solventes, productos de petróleo y aceites
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia, 2 alambres de cobre antiestático
- COBERTURA:** Caucho CR resistente a la abrasión, ozono, a las llamas e intemperie.
- APLICACIÓN:** Para descarga de una variedad de productos químicos, petróleo, aceites, altos solventes aromáticos, alcohol etc. (ver tabla de resistencia química)
- TEMPERATURA:** -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0239-2390	¾"	19	232	16
MA0239-3200	1"	25	232	16
MA0239-4000	1 1/4"	32	232	16
MA0239-4800	1 1/2"	38	232	16
MA0239-5800	2"	51	232	16
MA0239-6200	2 1/2"	63	232	16
MA0239-6600	3"	76	232	16
MA0239-7000	4"	101	232	16



CÓDIGO
MA0240

CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE HOSE XLPE 16

- TUBO:** XLPE (polietileno reticulado) resistente a productos químicos, solventes, productos de petróleo y aceite
- REFUERZO:** Textil sintético de alta resistencia, 2 alambres de acero y 2 alambres de cobre antiestático
- COBERTURA:** Caucho CR resistente a la abrasión, ozono, a las llamas e intemperie.
- APLICACIÓN:** Para succión y descarga de una variedad de productos químicos, petróleo, aceites, altos solventes aromáticos, alcohol etc (ver tabla de resistencia química).
- TEMPERATURA:** -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0240-2400	¾"	19	232	16
MA0240-3200	1"	25	232	16
MA0240-4000	1 1/4"	32	232	16
MA0240-4800	1 1/2"	38	232	16
MA0240-5800	2"	51	232	16
MA0240-6200	2 1/2"	63	232	16
MA0240-6600	3"	76	232	16
MA0240-7000	4"	101	232	16



fp CÓDIGO **MA0244** **VACUPRESS CHEMI**

TUBO: Caucho termoplástico resistente a productos químicos
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia y alambre de acero helicoidal.
 COBERTURA: Caucho termoplástico resistente a los detergentes y la abrasión.
 APLICACION: Para succión y descarga de una variedad de líquidos en plantas químicas y petroleras.
 TEMPERATURA: -25 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0244-2400	3/4"	19	218	15
MA0244-3200	1"	25	203	14
MA0244-4000	1 1/4"	32	145	10
MA0244-4800	1 1/2"	38	145	10
MA0244-5800	2"	51	145	10
MA0244-6200	2 1/2"	63	131	9
MA0244-6600	3"	76	116	8
MA0244-7000	4"	101	102	7

fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | VACUPRESS CHEMI 3/4" - DN19- WP 15 BAR / 218 PSI



YouTube



Follow us on



7.
MANGUERAS
PARA GASES

fp CÓDIGO **MA0128** **ACETYLEN WELDING HOSE 20**

TUBO: Caucho sintético liso negro, resistente al oxígeno y acetileno.
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 CUBIERTA: Caucho sintético especial, resistente a la abrasión, medio ambiente, e ignífugo
 APLICACIÓN: Para soldaduras industriales con oxígeno y/o acetileno
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0128-0800	1/4"	6	300	20
MA0128-1000	5/16"	8	300	20
MA0128-1200	3/8"	10	300	20
MA0128-1600	1/2"	13	300	20

fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | WELDING HOSE 5/16" - DN8 - WP 20 BAR / 300 PSI

fp CÓDIGO **MA0130** **OXIGEN WELDING HOSE 20**

TUBO: Caucho sintético negro resistente al oxígeno y acetileno
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a los abrasivos, intemperie e ignífugo
 APLICACION: Para soldaduras industriales con oxígeno y/o acetileno
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0130-0800	1/4"	6	300	20
MA0130-1000	5/16"	8	300	20
MA0130-1200	3/8"	10	300	20
MA0130-1600	1/2"	13	300	20

fp flexpower® | HIGH PERFORMANCE | flexpowergroup.com | WELDING HOSE 5/16" - DN8 - WP/20 BAR / 300 PSI



CÓDIGO
MA0131

WELDING HOSE 20 TWIN

TUBO: Caucho sintético negro, resistente al oxígeno y acetileno
 REFORZADO: Con textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a la abrasión, la intemperie e ignífugo
 APLICACIÓN: Para soldaduras industriales con oxígeno y/o acetileno
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0131-0800	1/4"	6	300	20
MA0131-1000	5/16"	8	300	20
MA0131-1200	3/8"	10	300	20
MA0131-1600	1/2"	13	300	20



WELDING HOSE 5/16" - DN8 - WP 20 BAR / 300 PSI



CÓDIGO
MA0116

PROPANE/ARGON/LPG HOSE 20

TUBO: Caucho sintético negro especial resistente al gas LPG (gas licuado de petróleo) y al gas propano
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético liso resistente a la abrasión, intemperie e ignífugo
 APLICACION: Para soldaduras con LPG (gas licuado de petróleo)
 TEMPERATURA: -20 a +80°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0116-0800	1/4"	6	300	20
MA0116-1000	5/16"	8	300	20
MA0116-1200	3/8"	10	300	20
MA0116-1600	1/2"	13	300	20



PROPANE / ARGON / LPG HOSE 3/8" - DN10 - WP 20 BAR / 300 PSI

fp CÓDIGO **MA0112** **LPG DISCHARGE HOSE 25**

TUBO: Caucho negro NBR conductor, resistente al LPG (gas licuado de petróleo)
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia
 COBERTURA: Caucho sintético especial pre perforado resistente al ozono, al calor, a las llamas y a la intemperie
 APLICACION: Para descarga de LPG (gas licuado de petróleo)
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0112-1600	1/2"	13	363	25
MA0112-2000	5/8"	16	363	25
MA0112-2400	3/4"	19	363	25
MA0112-3200	1"	25	363	25
MA0112-4000	1 1/4"	32	363	25
MA0112-4800	1 1/2"	38	363	25
MA0112-5800	2"	51	363	25
MA0112-6200	2 1/2"	63	363	25
MA0112-6600	3"	76	363	25
MA0112-7000	4"	101	363	25

fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com

LPG DISCHARGE HOSE 1 1/2" - DN38
WP 25 BAR / 363 PSI

FP

fp CÓDIGO **MA0114** **LPG SUCTION & DISCHARGE HOSE 25**

TUBO: Caucho NBR negro, resistente al LPG (gas licuado de petróleo) conductivo
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia, con alambre de acero
 COBERTURA: Caucho sintético especial con pre perforado resistente al ozono, al calor, a las llamas, intemperie y aceites
 APLICACION: Para succión y descarga de LPG (gas licuado de petróleo)
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0114-3200	1"	25	363	25
MA0114-4000	1 1/4"	32	363	25
MA0114-4800	1 1/2"	38	363	25
MA0114-5800	2"	51	363	25
MA0114-6200	2 1/2"	63	363	25
MA0114-6600	3"	76	363	25
MA0114-7000	4"	101	363	25

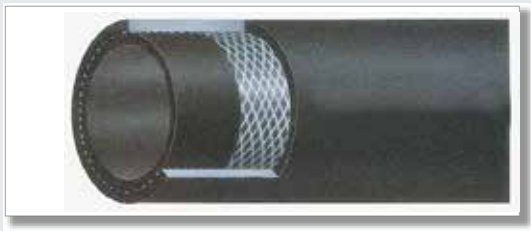
fp flexpower® > HIGH PERFORMANCE > flexpowergroup.com

LPG SUCTION & DISCHARGE HOSE 1 1/2" - DN38
WP 25 BAR / 363 PSI

FP

fp CÓDIGO **MA0120** **AUTOGAS HOSE 4.5**

TUBO: Caucho sintético especial resistente a gas vehicular (GNC y GLP).
 REFUERZO: Textil sintético de alta resistencia.
 COBERTURA: Caucho sintético especial resistente a los abrasivos, temperatura, ozono e intemperie.
 APLICACION: Para descarga de gas en automóviles.
 TEMPERATURA: -20 a +70°C.



CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0120-0600		4	65	4,5
MA0120-0800		6	65	4,5
MA0120-1000		8	65	4,5
MA0120-1600		12	65	4,5
MA0120-1800		14	65	4,5
MA0120-2100		17	65	4,5
MA0120-2400		19	65	4,5

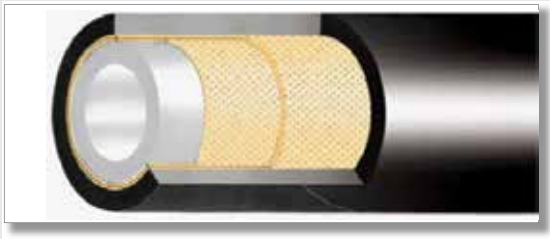

 flexpower® / HIGH PERFORMANCE / flexpowergroup.com
 AUTOGAS HOSE DN 4 -WP 4,5 BAR / 65 PSI

8.
MANGUERAS
ESPECIALES

fp CÓDIGO **MA0452** **PAINT HOSE**

TUBO: Poliamida resistente a solventes, pintura y fluidos hidráulicos.
 REFUERZO: Textil de poliéster de alta resistencia.
 COBERTURA: Poliuretano resistente a aceites, la abrasión e intemperie.
 APLICACION: Para conducción de fluidos a base de agua, solventes, pinturas y fluidos hidráulicos.
 Temperatura: -40°C a 100°C

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0452-0800	1/4"	6	2900	200
MA0452-1200	3/8"	10	2538	175
MA0452-1600	1/2"	12	2175	150



fp CÓDIGO **MA0462** **TPU SEWER JETTING HOSE 200**

TUBO: Componente especial de Polietileno.
 REFUERZO: Textil de poliéster de alta resistencia.
 COBERTURA: Poliuretano resistente a aceites, la abrasión e intemperie.
 APLICACION: Para limpieza y desobstrucción de cañerías mediante agua a alta presión.
 TEMPERATURA: -20 a +60°C.

CÓDIGO	DIAM. INT.		PRESIÓN DE TRABAJO	
	PUL.	MM.	Lbs./Pulg.2	Kgs./cm2
MA0462-1600	1/2"	12,7	200	2.900
MA0462-2400	3/4"	19	200	2.900
MA0462-3200	1"	25	200	2.900
MA0462-4000	1 1/4"	32	200	2.900



RED DE SERVICIOS



INFORMACIÓN
PRODUCTOS

FLEXPOWER ofrece a Ud. un sistema TODO INTEGRADO para que su Empresa sea un DISTRIBUIDOR AUTORIZADO de nuestros productos.

Póngase en contacto con nosotros enviando un mail a: info@flexpowergroup.com

ARGENTINA

Teléfono: + 54 9 11 15 55669500
Teléfono: + 54 9 11 15 55669144
argentina@flexpowergroup.com

BOLIVIA

Teléfono: + 54 9 0381 15 5980908
bolivia@flexpowergroup.com

CHILE

Teléfono: + 56 9 92998491
Teléfono: + 54 9 0261 15 6426731
chile@flexpowergroup.com

PARAGUAY

Teléfono: + 595 21 615 608
paraguay@flexpowergroup.com

PERÚ

Teléfono: + 54 9 11 15 55669500
peru@flexpowergroup.com

URUGUAY

Teléfono: + 54 9 11 15 55669144
uruguay@flexpowergroup.com

CENTRO AMÉRICA

Teléfono: + 54 9 11 15 55669500
Teléfono: +549111555669144
centroamerica@flexpowergroup.com

Distribuido por:

