

MANGUERAS BAJA PRESIÓN

MANGUERA LISA 20 BAR - AIRE / AGUA



Construcción: Tubo interior caucho sintético
Refuerzo textil sintético
Cubierta lisa resistente abrasión
Aire comprimido - Instalaciones neumáticas

Temperaturas: De -20°C a 80 °C

Referencia	Diámetros		Presión Trabajo	Peso Gr/ mt.	
	Ø Interior	Ø Exterior			
MAN-20AT-6X14	6	14	20	0,15	-
MAN-20AT-8X17	8	17	20	0,18	-
MAN-20AT-10X18	10	18	20	0,25	-
MAN-20AT-12X20	12	20	20	0,3	-
MAN-20AT-16X24	15	24	20	0,44	-
MAN-20AT-19X29	19	29	20	0,6	-
MAN-20AT-25X36	25	36	20	0,85	-

MANGUERA BANDELADA 15 BAR - AIRE / AGUA



Construcción: Tubo interior caucho sintético
Refuerzo textil sintético
Goma bandelada

Aire comprimido - máquinas neumáticas (canteras)

Temperaturas: De -20°C a 80 °C

Referencia	Diámetros		Presión Trabajo	Peso Gr/ mt.	
	Ø Interior	Ø Exterior			
MANMINERA-19	19	29	15	0,6	-
MANMINERA-25	25	35	15	0,8	-
MANMINERA-30	30	42	15	1,1	-
MANMINERA-32	32	44	15	1,4	-
MANMINERA-35	35	47	15	1,45	-
MANMINERA-38	38	51	15	1,5	-
MANMINERA-40	40	52	15	1,65	-
MANMINERA-45	45	57	15	1,8	-
MANMINERA-51	51	63	15	1,9	-
MANMINERA-60	60	74	15	2,25	-
MANMINERA-63	63	77	15	2,45	-
MANMINERA-75	76	92	15	2,76	-

MANGUERA PARKER-JUMBO 20 BAR -ALTA TEMPERATURA



Construcción: Tubo interior caucho sintético EPDM
 Refuerzo textil sintético
 Cubierta lisa resistente abrasión
 Alta temperatura - Productos químicos en baja concentración
 Temperaturas: De -40°C a 120 °C

Referencia	Diámetros		Presión Trabajo	Peso Gr/ mt.	
	Ø Interior	Ø Exterior			
MAN-JUMBO-13X19	13	19	20	0,32	-
MAN-JUMBO-15X22	15	22	20	0,45	-
MAN-JUMBO-19X27	19	27	20	0,64	-

MANGUITOS SILICONA PARA AUTOMOCIÓN



Construcción: Silicona AZUL con refuerzo poliéster
 Uso: sistemas de refrigeración y calefacción
 Temperaturas: De -50°C a 180 °C (3bar)

Referencia	Diámetro Ø Interior	Presión Trabajo		
MAN-SIL-10	10mm	3		-
MAN-SIL-15	15mm	3		-
MAN-SIL-20	20mm	3		-
MAN-SIL-22	12mm	3		-
MAN-SIL-25	25mm	3		-
MAN-SIL-30	30mm	3		-
MAN-SIL-35	35mm	3		-
MAN-SIL-40	40mm	3		-
MAN-SIL-50	50mm	3		-
MAN-SIL-55	55mm	3		-
MAN-SIL-60	60mm	3		-

MANGUERA IMPULSIÓN CARBURANTES



Construcción: Tubo interior CAUCHO NBR
 Refuerzo textil - Hilo cobre para descarga de electricidad estática.
 IMPULSIÓN de CARBURANTES
 USO SURTIDORES DE GASOLINA
 Temperaturas: De -40°C a 100 °C

Referencia	Diámetros		Presión Trabajo	Rollo mt.	
	Ø Interior	Ø Exterior			
MAN-CARBO-16X26	16	26	10	50	-
MAN-CARBO-19X31	19	29	10	50	-
MAN-CARBO-25X35	25	35	10	50	-

MANGUERA ASPIRACIÓN ACEITE 10 BAR



Construcción: Tubo interior caucho sintético

Refuerzo textil sintético con espiral de acero

ASPIRACIÓN e IMPULSIÓN de ACEITES Y CARBURANTES

Con contenido de aromáticos hasta 50%

Temperaturas: De -20°C a 80 °C

Referencia	Diámetros		Presión Trabajo	Peso Gr/ mt.	
	Ø Interior	Ø Exterior			
MAN-CARBURI-19	19	29	10	0,6	-
MAN-CARBURI-25	25	35	10	0,75	-
MAN-CARBURI-32	32	42	10	0,95	-
MAN-CARBURI-35	35	45	10	1,1	-
MAN-CARBURI-38	38	48	10	1,1	-
MAN-CARBURI-40	40	50	10	1,15	-
MAN-CARBURI-45	45	55	10	1,3	-
MAN-CARBURI-51	51	61	10	1,4	-
MAN-CARBURI-60	60	71	10	1,95	-
MAN-CARBURI-63	63	74	10	2,05	-
MAN-CARBURI-70	70	82	10	2,4	-
MAN-CARBURI-76	76	88	10	2,4	-
MAN-CARBURI-80	80	94	10	3,6	-
MAN-CARBURI-90	90	104	10	3,9	-
MAN-CARBURI-102	102	118	10	4,4	-

MANGUERA ASPIRACIÓN AGUA 10 BAR



Construcción: Tubo interior caucho sintético

Refuerzo textil sintético con espiral de acero

ASPIRACIÓN e IMPULSIÓN de AGUA

Temperaturas: De -20°C a 80 °C

Referencia	Diámetros		Presión Trabajo	Peso Gr/ mt.	
	Ø Interior	Ø Exterior			
MAN-BEVERA-25	25	35	10	0,75	
MAN-BEVERA-32	32	42	10	0,95	
MAN-BEVERA-38	38	48	10	1,1	
MAN-BEVERA-40	40	50	10	1,15	
MAN-BEVERA-51	51	61	10	1,4	
MAN-BEVERA-60	60	71	10	1,95	
MAN-BEVERA-63	63	74	10	2,05	
MAN-BEVERA-75	75	88	10	2,9	
MAN-BEVERA-80	80	92	10	3,4	
MAN-BEVERA-90	90	103	10	3,8	

PLANCHAS GOMA SOLA - SBR



SBR - dureza 65°SH - Temperatura -20°C + 70°C

Color: Negro

Uso: Juntas en general

Referencia	Rollo	Espesor	Peso Kg	
GOM-A9506-3	1000X10000 mm	3 mm	45	-
GOM-A9506-4	1000X10000 mm	4 mm	60	-
GOM-A9506-5	1000X10000 mm	5 mm	75	-
GOM-A9506-6	1000X10000 mm	6 mm	90	-
GOM-A9506-8	1000X10000 mm	8 mm	120	-

PLANCHAS CAUCHO - CIRCULOS



CAUCHO 100% - Temperatura -20°C + 70°C

Color: Negro

Uso: pavimentos en general

Referencia	Rollo	Espesor	Peso Kg	
GOM-BOLONEGRO	1200X10000 mm	3 mm	45	-

PLANCHAS - ESTRIBERA



Pavimento goma con soporte textil en la cara trasera

Color: Negro

Uso: pavimentos; antideslizante

Referencia	Rollo	Espesor	Peso Kg	
GOM-A9506RW2	1000X15000	3 mm	65	-

CUADRADILLO ESPONJOSO



Perfil rectangular EPDM (Etileno propileno)

Cuatro caras sin poros (No absorbe líquidos)

Color: Negro

Uso: Junta estanqueidad en multiples aplicaciones

RACORES EXPRESS

Hierro fundido
Aplicaciones en aire comprimido

Referencia	DESCRIPCIÓN	FOTOGRAFÍA	
AIR-EXPR-MA-1/2	CON ESPIGO 13mm		-
AIR-EXPR-MA-3/4	CON ESPIGO 19mm		-
AIR-EXPR-MA-1	CON ESPIGO 25mm		-
AIR-EXPR-M-1/2	MACHO 1/2		-
AIR-EXPR-M-3/4	MACHO 3/4		-
AIR-EXPR-M-1	MACHO 1"		-
AIR-EXPR-H-1/2	HEMBRA 1/2		-
AIR-EXPR-H-3/4	HEMBRA 3/4		-
AIR-EXPR-H-1	HEMBRA 1"		-
AIR-EXPR-28-34	ABRAZ.REFORZADA		-
AIR-EXPR-32-40	ABRAZ.REFORZADA		-

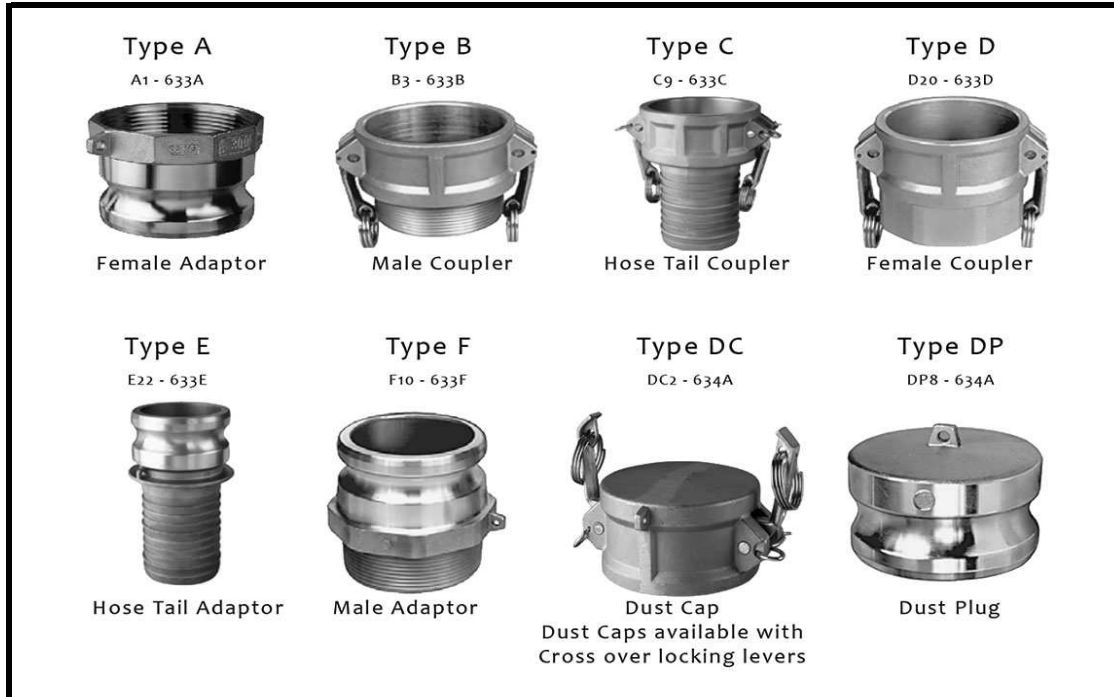
RACORES BARCELONA

Aluminio
Empleados en aplicaciones contra incendios. Servicios extinción,etc...

Referencia	DESCRIPCIÓN	FOTOGRAFÍA	
AIR-BCNALE25MAN	CON ESPIGO 25mm		-
AIR-BCNALE45MAN	CON ESPIGO 45mm		-
AIR-BCNALE70MAN	CON ESPIGO 70mm		-
AIR-BARMAC025	MACHO 1"		-
AIR-BARMAC045	MACHO 1"1/2		-
AIR-BARMAC070	MACHO 2"1/2		-
AIR-BARHEM025	HEMBRA 1"		-
AIR-BARHEM045	HEMBRA 1"1/2		-
AIR-BARHEM070	HEMBRA 2"1/2		-
AIR-BARRED45/25	REDUCCIÓN		-
AIR-BARRED70/45	REDUCCIÓN		-
AIR-BARTAP025	TAPÓN CIEGO		-
AIR-BARTAP070	TAPÓN CIEGO		-
AIR-BARTAP045	TAPÓN CIEGO		-

RACORES KAMLOCK

Aluminio - Bronce - Inox
Asegura acople rápido y estanco entre las dos partes
Uso en aplicaciones con productos químicos



ABRAZADERAS - BRIDAS PLÁSTICAS

