

Cojines neumaticos

1 bar



Las bolsas elevadoras de presión media hacen posible una mayor elevación de cargas. Gracias a su base blanda son ideales para elevar objetos blandos, ya que la fuerza de elevación se distribuye a lo largo de la amplia superficie.

1.0
BAR

Altura de elevación hasta 2,1 m

Ideales para enganche-asistencia

Superficie en relieve TOP GRIP

Para todo tipo de superficies (piedra, vidrio, metal)

Datos técnicos

Tipo	Código	Dimensiones		Peso	Presión de trabajo	Capacidad nominal	Cantidad de aire necesaria	Capacidad máx. de elevación	Altura máx. de elevación	Válvula de inflado
		Diámetro	Altura							
		cm	cm	kg	bares	l	l	t	Cm	Tamaño de rosca
MA	521478	61	5	7,5	1	126	251	3	43	R 3/8"-rosca interna
MB	521479	76	5	12	1	268	535	4,7	59	R 3/8"-rosca interna
MC	521481	91	5	15	1	397	793	6,7	61	R 3/8"-rosca interna
MD	521482	122	10	35	1	1168	2337	12	100	R 3/8"-rosca interna



Cojines neumaticos

1 bar



Accesorios

Mangueras de inflado



Tipo	5 m	15 m
Roja	563931	577956
Amarilla	507802	577957
Negra	507803	577958

Reguladores



Regulador simple

1 bares

551503



Regulador doble

1 bares

504061



Regulador doble con controlador

Deadman

1 bares - carcasa plástica

528119

Adaptadores



Válvula de cierre y de seguridad

1 bares

551504



Adaptador Geka/26

575711

Mangueras de inflado



521483 MA

521485 MB

521486 MC

521487 MD

Contacto

Metalúrgica ARD S.A.

Mariano Moreno 3764
B1752AHF—Lomas del Mirador
Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 (0) 11 4454-2601
Fax: +54 (0) 11 4454-2601 ext.130

www.ard-sa.com.ar

www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd
info@ard-sa.com.ar

Las ilustraciones son de carácter referencial, pueden mostrar equipos opcionales disponibles con cargo extra. La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones y dimensiones en este documento sin previo aviso.