Kit de empaques para cubeta engrasadora



Carrete con manguera para grasa







Carrete con manguera para grasa





- Para cubeta engrasadora "ERKCO" No. 101
- Kit de reparación con 8 piezas

Código	Número	Precio	
16CUBETA005SM	S/N	\$361.34	

Unidad: 1 juego Master: 1 juego

REPRESENTANTE **EXCLUSIVO**

FLEXBIME

Te ofrecemos importar estos productos directo de fábrica

más información en gimbel@gimbelmexica

Características:

- · Carrete con manguera, automáticos con muelle, de acero, brazos ajustables fabricados en acero esmaltado, completo con manguera de goma R2AT y con cuerda H/H, aptos para su uso con grasa a altas presiones
- · Hecho en Italia

Número	Diám. tubo	Long. máx. manguera	Presión máxima	Anch. útil p/enrollar	Diámetro del tambor		Medidas (A-B-C) mm
9090+4510	1/4"	10 m	400 bar	120 mm	450 mm	20 Kg	250x550x450
9091+4515	1/4"	15 m	400 bar	120 mm	450 mm	25 Kg	250x550x450
Có	digo		Nú	тего		Ргес	io
14ACEI				90+4510	\$	12,28	3.24
14ACEI	TE196	FL	909	91+4515	\$	15,16	3.52

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

- Carrete con manquera, automáticos con muelle, de acero, brazos ajustables fabricados en acero esmaltado, completo con manguera de goma R2AT y con cuerda H/H, aptos para su uso con grasa a altas presiones
- · Hecho en Italia

Número	Diám. tubo	Long. máx. manguera	Presión máxima	Anch. útil p/enrollar	Diámetro del tambor	Peso	Medidas (A-B-C) mm
9013+4510	1/4"	10 m	400 bar	120 mm	450 mm	20 Kg	250x550x450
9013+4515	1/4"	15 m	400 bar	120 mm	450 mm	23 Kg	250x550x450
Có	digo		Νί	ітего 💮		Ргес	io
14ACEI	TE197	FL	901	3+4510	\$	14,41 16,61	7.64
14ACEI	TE249	FL	901	3+4515	\$	16,61	0.04

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Manguera de alta presión para grasa

ENGRASE

(ENGRASE

- Mangueras de caucho de alta presión SAE 100 R2 AT-EN 853 DIN 20022 - 15 N, con conexiones (tuerca local) H rectas de roscas BSP, aptas para su montaje en bombas o en enrolladores de suministro de grasa
- · Construcción interna y cobertura: goma sintética resistente a grasa, aceite, gas óleo/diesel, gasolina y fluidos hidráulicos
- Refuerzo interno: doble trenzado en acero. resistente a las altas presiones
- Cubierta: Negra de caucho sintético resistente a los aceites y a los agentes atmosféricos e intemperie • Hecho en Italia





Longitud	Diámetro nominal	Diámetro interno	Diámetro trenza de acero	Diámetro externo
1m	1/4"	6.4 mm	12.7 mm	15 mm
Presión de trabajo	Presión de rotura	Radio min. curva	Temperatura de trabajo	Peso
400 bar	1,600 bar	100 mm	-40 °C + 100 °C	0.36 Kg/m
Código		Número	Рге	cio
14ACEITE193FL		4501	\$82	5.92

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Enrollador de manguera automático para aire y/o agua





Características:

- Enrollador automático con caja de plástico y manguera en poliuretano para el uso con aire comprimido y/o agua (a temperatura de -10°C hasta +60°C)
- · Con soporte orientable para montaje a pared
- Hecho en Italia

Longitud manguera	Diámetro manguera	Conexiones	Presión máxima	Peso	Medidas (A-B-C) mm
15 m	8x12 mm	M 1/4" BSP	20 bar	8.2 Kg	220x310x380
Código		Número		Ргесіо	
14ACEITE237FL		9400+3615		\$6,383.48	

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza



AIRE Y/O AGUA