



Mangueras y tubos de leche y vacío

GEA proporciona las mejores mangueras de leche y de vacío así como los tubos cortos de leche y vacío especialmente diseñados para el ordeño.

Todos nuestros materiales cumplen la legislación europea para la fabricación de materiales poliméricos destinados a entrar en contacto con los alimentos. Los artículos de caucho y silicona GEA en contacto con alimentos cumplen con la lista positiva de la recomendación BfR alemán XXI, categoría 3.



Mangueras de caucho

Manguera larga de leche de caucho

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7102-000	6,5x3,25	190 mm	1 Unid.
7021-7102-018	8,5x3,75	1000 mm	50 Unid.
7021-7102-020	8,5x3,75	60 mm	1 Unid.
7021-7102-130	8,5x3,75	1000 mm	1 Unid.
7036-7101-010	8,5x3,75	320 mm	1 Unid.
7021-7105-008	10x4	1000 mm	25 Unid.
7021-7105-020	10x4	2300 mm	1 Unid.
7021-7102-110	10x5	1500 mm	1 Unid.
7021-7102-028	10x5,5	1000 mm	25 Unid.
7021-7102-080	10x5,5	120 mm	1 Unid.
7021-7102-090	10x5,5	500 mm	1 Unid.
7021-7103-008	12x5,5	1000 mm	25 Unid.
7021-7103-020	12x5,5	950 mm	1 Unid.
7021-7103-030	12x5,5	1200 mm	1 Unid.
7021-7103-040	12x5,5	2500 mm	1 Unid.
7021-7103-018	14x5,75	1000 mm	25 Unid.
7021-7103-070	14x5,75	400 mm	1 Unid.
7021-7103-090	14x5,75	400 mm	1 Unid.
7021-7103-100	14x5,75	1800 mm	10 Unid.
7021-7103-110	14x5,75	2500 mm	10 Unid.
7021-7104-000	16x6	1200 mm	1 Unid.
7021-7104-008	16x6	1000 mm	25 Unid.
7021-7104-010	16x6	500 mm	1 Unid.
7021-7104-020	16x6	750 mm	1 Unid.
7021-7104-030	16x6	1800 mm	10 Unid.
7021-7104-018	19x7	1000 mm	25Unid.
7021-7104-050	19x7	100 mm	1 Unid.
7021-7104-070	26x5	1500 mm	1 Unid.
7021-7104-080	27x9	375 mm	1 Unid.



Tubo corto de leche de caucho

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7101-060*	8/10,5x4,5	155 mm	50 Unid.
7021-7101-070*	8x7	180 mm	50 Unid.
7021-7101-000	8,5/10x4	140 mm	50 Unid.
7021-7101-010	8,5/10x4	180 mm	50 Unid.
7021-7101-020	10x4	140 mm	50 Unid.
7021-7101-030	10x4	160 mm	50 Unid.
7021-7101-090	10x4	180 mm	50 Unid.
7021-7101-050	11/12x4,5	160 mm	50 Unid.
7021-7101-080*	11/12x4,5	160 mm	50 Unid.
7021-7101-040	11x4,5	130 mm	50 Unid.



* Tubos cortos Meltec





Mangueras de silicona



Manguera larga de leche de silicona



Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7106-060	8,5x3,7	320 mm	1 Unid.
7036-2637-030	10x4	300 mm	1 Unid.
7801-7106-018	10x4	1000 mm	25 Unid.
7021-7106-008	12x4,5	1000 mm	25Unid.
7021-7106-000	14x5,75	1200 mm	1 Unid.
7021-7106-010	14x5,75	2000 mm	1 Unid.
7021-7106-018	14x5,75	1000 mm	20 Unid.
7021-7106-020	16x5,75	1200 mm	25 Unid.
7021-7106-028	16x5,75	1000 mm	20 Unid.
7021-7106-048	19x6,5	1000 mm	10 Unid.
7801-7106-038	20x5	1000 mm	10 Unid.
7021-7106-030	25,4x7	1150 mm	1 Unid.
7021-7106-038	25,4x7	1000 mm	5 Unid.



Mangueras de vacío de PVC



Manguera simple de vacío PVC

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7901-008	5x1,5	1000 mm	25 Unid.
7021-7901-000	7x3	320 mm	1 Unid.
7021-7901-010	7x3	370 mm	1 Unid.
7021-7901-020	7x3	900 mm	1 Unid.
7021-7901-030	7x3	2500 mm	1 Unid.



Manguera larga de vacío doble PVC

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7902-000	7x3	1000 mm	20 Unid.
7021-7902-040	7x3	1000 mm	25 Unid.
7021-7903-000	7x3	1100 mm	15 Unid.
7021-7903-010	7x3	1400 mm	1 Unid.
7021-7903-020	7x3	2300 mm	1 Unid.
7021-7902-030	7x3	2500 mm	10 Unid.



Mangueras de vacío de caucho



Tubo corto simple de vacío caucho

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7801-000	7x3	220 mm	50 Unid.
7021-7801-010	7x3	200 mm	50 Unid.
7021-7801-020	7x3	270 mm	50 Unid.
7021-7801-030	7x3	350 mm	1 Unid.
7021-7801-040	7x3,5	80 mm	1 Unid.
7021-7801-080	9x4,5	280 mm	1 Unid.
7750-0010-451	4,3	203 mm	4 Unid.
4999-1091-204	7,14 (9/32in)	190,5 mm (7,5in)	100 Unid.





Manguera larga simple de vacío caucho

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7801-008	7x3	1000 mm	50 Unid.
7021-7801-050	7x3	500 mm	1 Unid.
7021-7801-060	7x3	1000 mm	1 Unid.
7021-7801-070	7x3	2500 mm	1 Unid.
7027-2635-010	7x3	720 mm	1 Unid.
7021-7801-090	11x5	1000 mm	1 Unid.
7021-7801-018	11,5x5	1000 mm	1 Unid.
7021-7801-100	11,5x5	1700 mm	1 Unid.
7021-7804-000	11,5x7,9	550 mm	1 Unid.
7021-7804-008	11,5x7,9	1800 mm	1 Unid.
7021-7804-010	11,5x7,9	800 mm	1 Unid.
7021-7804-020	11,5x7,9	1200 mm	1 Unid.



Manguera larga doble de vacío caucho

Referencia	Diámetro y grosor	Longitud	Unidad de entrega
7021-7802-008	7x3	1000 mm	25 Unid.
7021-7802-000	7x3	1000 mm	20 Unid.
7021-7802-020	7x3	2500 mm	10 Unid.



Manga descarga tanque leche transparente

Las mangueras de descarga GEA están producidas en un material de poliuretano (PU) conforme con lo estipulado en el reglamento UE N° 10/2011 sobre plásticos que entran en contacto con alimentos, por lo tanto libres de PVC.

Referencia	Descripción
0018-3197-828	Manga 28x5
0018-6031-828	Manga 28x5
0018-3644-828	Manga 38x5
0018-6032-828	Manga espiral Ø 40 mm
0018-6033-828	Manga espiral Ø 50 mm



Gancho entrada tanque leche 35 mm diámetro

Referencia	Descripción	Diámetro y Grosor
7038-2622-000	Para la entrada del depósito Ext. 30mm x Interior 24 mm	





Correas

Las correas que proporciona GEA para sus máquinas cumplen los requisitos de máxima calidad y duración. La correcta correa ayuda a conseguir el 100 % de rendimiento con el mínimo consumo.

Las correas trapeciales, en función de sus dimensiones, se agrupan según la norma UNE 18006-93 en siete tipos básicos según su sección transversal, a saber, Y, Z, A, B, C, D y E, seguida por la longitud interna aproximada de la correa.

Tipos correas trapeciales o en "V"

Correas en "V" Clásicas. Las correas en "V" clásicas se utilizan tanto en aplicaciones pesadas como ligeras, dada la gran variedad de dimensiones. Son identificadas por una única letra A, B, C, D; E seguida por la longitud interna aproximada de la correa.

Correas en "V" métricas o SP europeas

Las correas métricas SP son comúnmente usadas cuando el requerimiento de transmisión de potencia es elevado y el espacio es reducido. Este tipo de correas pueden transmitir 1.5 o 2 veces más potencia que las correas en V clásicas, con el mismo ancho.

Correas en "V" estriadas

Son versiones complementarias de las correas clásicas y de alta capacidad. Se identifican con una letra X después de la letra de la correa para identificar si es estriada (AX, BX...).

Correas en "V" de alta capacidad

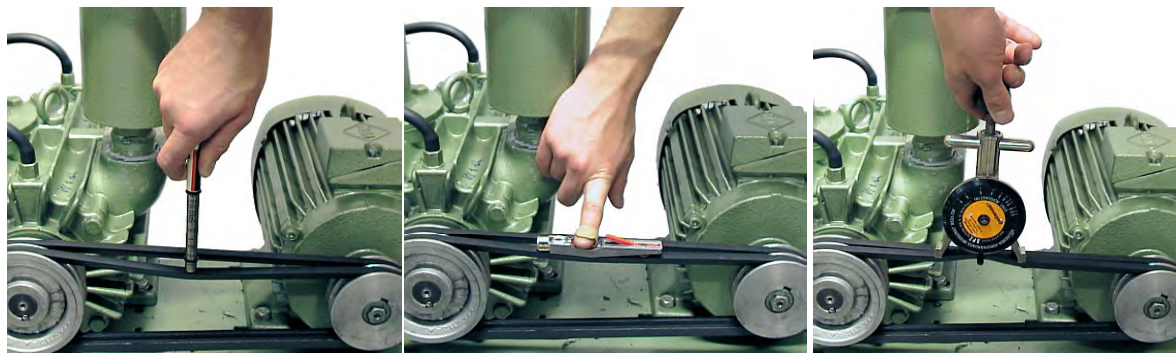
Tienen un diseño en V más pronunciado. Tienen una capacidad de potencia superior a las clásicas. Las correas de alta capacidad se resumen en tan sólo 3 tipos 3V, 5V y 8V.

Correas en "V" múltiples

Se identifican por la letra R antes de la nomenclatura normal. Están recomendadas aplicaciones con poleas montadas verticalmente o cuando la distancia entre una polea y otra es extensa.

Correas Poly Chain®

Alternativa a las transmisiones por cadenas y engranajes. Transmisiones a bajas revoluciones en el rango de velocidad hasta 500 rpm.



Correas

Correas en "V" métricas o SP europeas

Referencia	Nombre	Descripción	Longitud int. mm	Apta para
5800-0830-004	Correa trapezoidal	SPZ 512	512	Smart feeder combi
5800-0830-005	Correa trapezoidal	SPZ 562	562	Alimentación automática
7049-9905-000	Juego de servicio - Correa trapezoidal	SPA 1000 LW	1000	RPS 800 hasta 1200
7050-9905-011	Juego de servicio - Correa trapezoidal	SPA 1032 LW	1032	RPS1500,
7050-9905-012	Juego de servicio - Correa trapezoidal	SPA 1032 LW	1032	RPS 400
0021-2754-790	Correa trapezoidal estrecha	SPA 1060 LW	1060	RPS2100
0021-2754-790	Correa trapezoidal estrecha	SPA 1060 LW	1060	RPS 2100
7720-0014-492	Correa trapezoidal estrecha	1060x9,50 LA/RF	1060	Bomba vacío Meltec
0021-3273-790	Correa trapezoidal	SPA 1257 LW	1257	RPS 1500
0021-3274-790	Correa trapezoidal	SPA 1307 ED15	1307	RPS 2100
7050-9905-013	Juego de servicio - Correa trapezoidal	SPA 1332 LW	1332	RPS 1500 antigua
7050-9905-013	Juego de servicio - Correa trapezoidal	SPA 1357 LW	1357	RPS 2100
7050-9905-010	Juego de servicio - Correa trapezoidal	SPA 1382 LW	1382	RPS 2800
5800-0830-021	Correa trapezoidal	SPA 1857	1897	Alimentación automática

Correas en "V" métricas o SP europeas dentadas

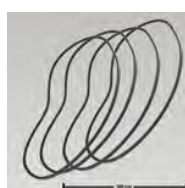
Referencia	Nombre	Descripción	Longitud int. mm	Apta para
7500-1356-000	Juego de correas trapezoidales	XPZ 1030	1030	RPL1800/2200
7500-1356-010	Juego de correas trapezoidales	XPZ 1000	1000	RPL2600Plus
7500-1356-020	Juego de correas trapezoidales	XPZ 1500	1500	RPL3900/5500
7500-1356-030	Juego de correas trapezoidales	XPZ 1550	1550	RPL7500
7500-1356-040	Juego de correas trapezoidales	XPZ 1000	1000	RPL2600
5800-0830-008	Correa trapezoidal	XPZ 750	750	Alimentación automática
5800-0830-009	Correa trapezoidal	XPZ 800	800	Alimentación automática
5800-0830-017	Correa trapezoidal	XPZ 825	825	Alimentación automática
0021-2803-790	Correa trapezoidal	XPZ 930 LW	930	Alimentación automática
5800-0830-018	Correa trapezoidal	XPZ 875	975	Alimentación automática
5505-2019-000	Correa trapezoidal	XPZ 1202 Gates	1202	Mix Feeder
5800-0830-020	Correa trapezoidal	XPZ 1587	1587	Arrobaderas Deboer/ Houle
5560-5808-000	Correa trapezoidal	XPB17 LW1700	1700	Alimentación automática
5800-0830-025	Correa trapezoidal	XPA 2182	2182	Screw agitator combi drive
5800-0830-004	Correa trapezoidal	SPZ 512	512	Alimentación automática
5800-0830-005	Correa trapezoidal	SPZ 562	562	Alimentación automática



7500-1356-010



7500-1356-020



7500-1356-030

Correas en "V" Clásicas A

Referencia	Descripción	Longitud int. mm
2005-3501-150	A42	1067
2005-3501-420	A43	1090
2005-3503-330	A44	1120
2005-3504-350	A45	1143
7750-0012-933	A55	1400
7750-0012-697	A57	1450
5800-0429-514	A2261	



2005-3501-150



Correas



Correas en "V" Clásicas B



Referencia	Descripción	Longitud int. mm
2008-3501-250	B32	813
2008-3502-470	B33	838
2008-3502-490	B34	864
2008-3502-480	B35	889
2005-3500-650	B36	914
2005-3500-620	B38	965
2005-3500-780	B40	1016
5800-0111-909	B45	1143
2003-3500-610	B46	1168
5800-0830-596	B52	1320
5505-2015-000	B53	1350
5800-0830-601	B55	1400



Correas en "V" Clásicas

Referencia	Descripción	Longitud int. mm
2003-3500-010	B59	1500
2003-3500-040	B60	1525
2003-3500-450	B62	1575
2008-3502-080	B63	1600
2003-3500-270	B65	1650
2008-3502-090	B66	1676
2008-3501-170	B68	1725
2008-3501-500	B70	1775
2008-3502-110	B72	1829
2008-3501-550	B73	1854
2008-3502-130	B76	1930
2018-3500-820	B83	2108
2003-3500-290	B97	2464
2003-3500-440	B98	2489
2003-3500-400	B99	2515
2003-3500-410	B100	2540
2003-3500-300	B108	2743



2005-3501-150



2008-3502-210



Correas en "V" Clásicas dentadas

Referencia	Descripción	Longitud int. mm
2019-3503-120	BX53	1350
2019-3503-130	BX55	1400
2008-3502-180	BX60	1525
2008-3502-190	BX61	1550
2008-3502-200	BX63	1600
2011-3501-370	BX65	1650
2008-3502-210	BX66	1676
2008-3502-220	BX67	1700
2008-3502-230	BX68	1725
2008-3502-250	BX70	1775
2008-3502-510	BX73	1854
2019-3503-870	BX82	2083
2019-3504-190	BX85	2160
2019-3504-490	BX88	2235

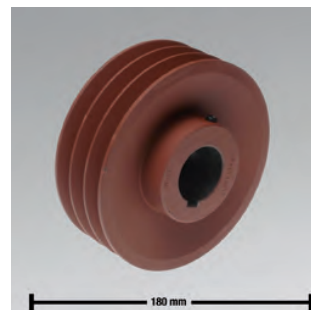


Poleas Bomba vacío

Las poleas que proporciona GEA para sus máquinas cumplen los requisitos de máxima calidad y duración. Su acero duradero permite una vida útil mucho mayor y una menor deformación de las correas.

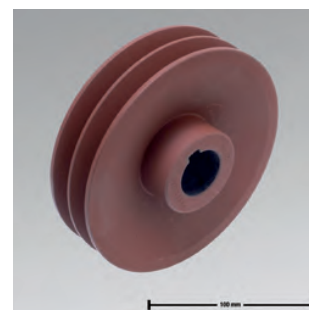
Poleas para bombas de vacío RPS

Referencia	Descripción	Apta para
0021-3089-200	Polea para correa, completa SPA 1T 140x3x28 PN	RPS 2100
0021-3268-200	Polea para correa, completa SPA 1T 132x2x28 PN	RPS 1500
0021-3997-200	Polea para correa, completa SPA 1T 95x2x28 PN	RPS 800-1500
0021-4023-200	Polea para correa, completa SPA 1T 125x1x24 PN	RPS 400
0021-4026-200	Polea para correa, completa SPA 1T 140x3x38 PN	RPS 2100-2800
0021-4027-200	Polea para correa, completa SPA 1T 160x3x30 PN	RPS 2800
0021-4036-200	Polea para correa, completa SPA 1T 100x2x24 PN	RPS 1200
0021-4037-200	Polea para correa, completa SPA 1T 112x2x24 PN	RPS 800
0021-4038-200	Polea para correa, completa SPA 1T 112x2x28 PN	RPS 1200



Poleas para bombas de vacío otras

Referencia	Descripción
0021-2762-200	Polea para correa, completa SPA 1T 90x1x24 PN
0021-2988-200	Polea para correa, completa SPA 1T 140x2x2 PN
0021-2990-200	Polea para correa, completa SPA 1T 82x2x28 PN
0021-3262-200	Polea para correa, completa 3V-6,9inx3x28 PN
0021-3996-200	Polea para correa, completa SPA 1T 95x2x24 PN
0021-4022-200	Polea para correa, completa SPA 1T 106x1x24 PN
0021-4025-200	Polea para correa, completa SPA 1T 112x3x38 PN
0021-4030-200	Polea para correa, completa 3V- 6,9inx3x30 PN
0021-4039-200	Polea para correa, completa SPA 1T 180x2x30 PN



Poleas para bombas de vacío RPL

Referencia	Descripción	Apta para
7500-1476-000	Polea para correa trapecoidal XPZ 132x3	RPL 3900/5500
7500-1476-020	Polea para correa trapecoidal XPZ 140x3	RPL 2600Plus
7500-1476-030	Polea para correa trapecoidal XPZ 140x4	RPL 7500
7500-1476-070	Polea para correa trapecoidal XPZ 85x2	RPL 1800
7500-1476-080	Polea para correa trapecoidal XPZ 90x3	RPL2 600Plus
7500-1476-090	Polea para correa trapecoidal XPZ 90x2	RPL 2200/2600

Accesorios Bomba vacío

Contador horas de servicio

Referencia	Descripción
0005-1187-040	Contador horas de servicio BW70.29-230V 50/60HZ



Juego piezas de transformación engrasador bomba vacío

Referencia	Descripción
7049-3200-080	(1) RPS 400 RPS 1200 x 2
7050-3200-020	(2) RPS 1500 RPS 2800 x 3





Service Kits



Para el mantenimiento de la instalación



Para los componentes más importantes de la sala de ordeño, disponemos de kits de servicio para un mantenimiento adecuado de la instalación.

El mantenimiento regular de nuestro equipo reduce las averías costosas e interrupciones del ordeño indeseadas. Los kits de servicio, facilitan las labores del mantenimiento y aseguran el recambio de todas las piezas sensibles al desgaste.



Kits Bombas de vacío



1500, 3000, 4500 y 9000 h

Referencia	Descripción
7043-9905-000	Bomba de vacío RPS1500+2100
7047-9905-030	Bomba de vacío RPS 400
7049-9905-010/ 020/ 040	Bomba de vacío RPS 800/1200, RPS 1000, RPS 900
7050-9905-000	Bomba de vacío RPS 2800
7094-9905-000	RPS 1500 old
7095-9905-000	RPS 2000
7047-9905-040/ 050	RPS Lubricadores de mecha
7050-9905-030	RPS1500-2800 Lubricación por goteo para depósito de aceite
7050-9905-020	RPS1500-2800 Lubricación por goteo para depósito de aceite



Service Kits

Kits Lavado automático

Referencia	Descripción
7015-9905-200/ 210	Válvula
7015-9905-290	Circomat
7015-9905-120/ 130/140	LECC de lavado confort



Kits Juego de ordeño

Referencia	Descripción
7025-9905-000/ 010	IQ
7021-9905-010	Classic 300 (con cierre)
7021-9905-000	Classic 300
7021-9905-020 / 030	Cluster 200 ccm



Kits Transporte de leche

Referencia	Descripción
7038-9905-010/ 050	Válvula de retención
7038-9905-100	Válvula automática de purga
7038-9905-070/ 080	Trampa sanitaria
7038-9905-090	Tapa para recibidor
7038-9905-000/020/ 030/ 040	Bomba de leche
7038-9905-060	Interruptor de nivel
7038-9905-110/ 120/ 130	Válvula automática de purga
7038-9905-140/ 150	Recibidor leche 22L-M
7038-9905-160/ 170	Recibidor leche 50L-M
7038-9905-180/ 190	Ángulo para bomba de leche
7038-9905-200/ 210/ 220/ 230	Bomba recibidor leche



Kits Válvulas reguladoras de vacío

Referencia	Descripción
7750-0213-852	Cartucho filtrante Commander 1.5K&5K
7750-0213-853	Filtro de espuma sintética 1,5K+5K
7750-9905-220	Juego de repuestos Commander 5K
7750-0213-350	Filtro pulsador Surge
7750-0213-680	Filtro inyector lavado Surge
7750-9905-200	Commander 5 K
7047-9905-000/ 010/ 020	Vacurex





Service Kits



Kits Pulsación



Referencia	Descripción
7051-9905-000	StimoPuls/AutoPuls Apex (C)
7041-9905-000	Vacupuls Constant (C)
7051-9905-010	StimoPuls/AutoPuls Apex (P)
7041-9905-000	Vacupuls Constant (C)



Kits Control ordeño



Referencia	Descripción
7053-9905-000	VisoFlow con cierre (P)
7053-9905-010	VisoFlow con cierre
7053-9905-020	LactoFlow
7053-9905-030	EasyStart
7053-9905-040	VisoFlow con y sin cierre
7161-9905-000	Metatron MB



Kits Gestión de Leche



Referencia	Descripción
7161-9905-000	Metatron sin KickOff (P)
7161-9905-010	Metatron sin KickOff (C)
7161-9905-020	Apex Control Valve (C)
7161-9905-030	Metatron con KickOff®
7161-9905-040	Control Valve, vacuum (C)
7161-9905-050	Toma muestras Metatron Turn&Mix (C)
7161-9905-060	Control Valve, electrical (C)
7161-9905-070	Toma muestras Metatron Standard (C)
7161-9905-080	Toma muestras estándar y Turn&Mix (P)
7161-9905-090	Metatron Con KickOff (P)



Kits Refrigeración



Referencia	Descripción
3300-9905-000	Tuchenh. 3-way valve
3300-9905-010	Refrigeración 3-way valve
3300-9905-020	Atlas/Kryos>10000L-10.03->
3300-9905-030	Atlas/Kry>10000L-10.03>
3300-9905-040	Atlas/Kryos>10000L-94->09.03
3300-9905-060	Kryos<=10000L- 10.2009->
3300-9905-070	TCool - 18000->33500L
3300-9905-080	Refrigeración (C)24m,butterf.Valve1", ->09/2014
3300-9905-090	Transporte de leche Valve-EURObinox

