



ProVia™

ProVia viene de una buena familia

La Elección de los fabricantes

WABCO



*Componentes originales
Calidad Premium con
certificación OE*

Restaurados a sus prestaciones originales

WABCO
REMAN SOLUTIONS



*Componentes Remanufacturados,
Calidad OE económica*

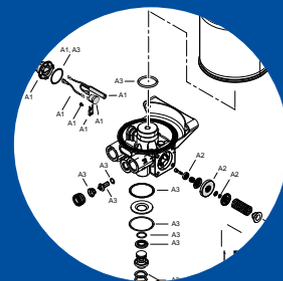
Para las necesidades de Posventa

ProVia™



*Componentes económicos,
diseñados para el
mercado de Posventa*

Permitiendo reparaciones de calidad



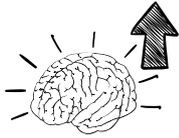
*Kits de reparación,
Componentes de Calidad OE*

*Mucho más
en cada caja*



ProVia™

ProVia en resumen



La alternativa inteligente

Por fin! Componentes de recambio de calidad desarrollados para el mercado de Postventa!



Comodidad

Ayudando a su negocio a ser más eficiente



Oportunidad

Una gama de productos de Posventa con la que se puede identificar



Prestigio

Ayudando a sus clientes a trabajar con seguridad



Confianza

Ayudando a su negocio. Siempre. A tiempo.

ProVia es la alternativa inteligente.

En ocasiones, el cliente simplemente no busca invertir en una pieza original para su vehículo. No obstante, encontrar una alternativa económica y fiable en el mercado actual puede suponer que la calidad, la fiabilidad y la normativa de seguridad de la pieza sean cuestionables, así como la incertidumbre en la continuidad del suministro.

Cumple la máxima "simplemente adecuada para cada trabajo".

Introducción a la alternativa inteligente: ProVia.

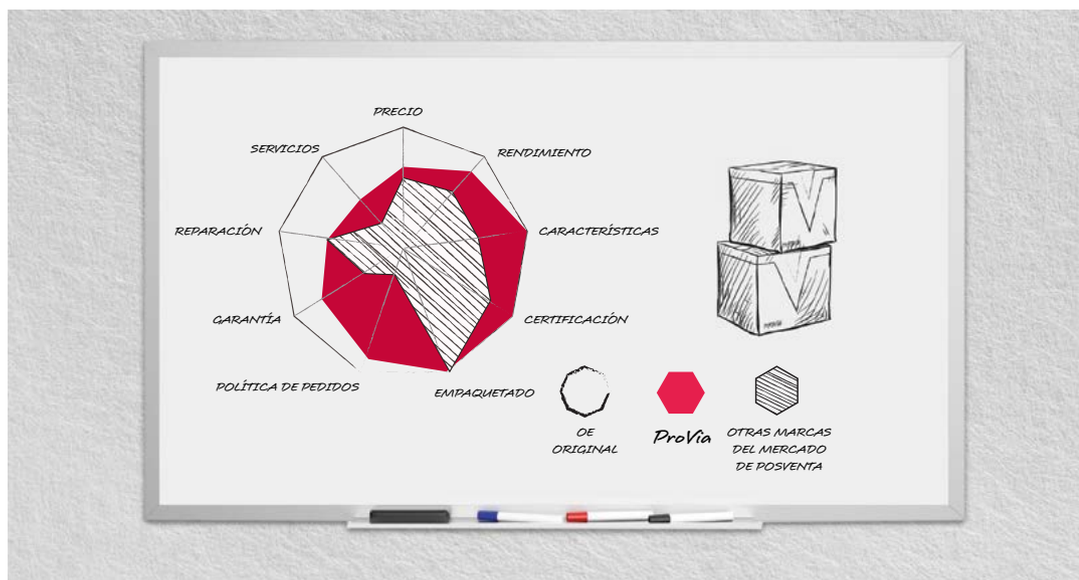
Las piezas ProVia, desarrolladas por especialistas en piezas de repuesto de manera específica para este mercado, se diseñan de modo que cumplan una norma de rendimiento fiable, sin artificios y sin comprometer la calidad ni la seguridad. Por este motivo, ProVia cumple la máxima "simplemente adecuada para cada trabajo" que los clientes están buscando.

ProVia consiste en elegir: fabricada de acuerdo con las normas adecuadas, representa una nueva elección de una alternativa inteligente.

ProVia: descubre por qué hay tanto en cada caja.

POR FIN: piezas de repuesto de calidad diseñadas para un mercado que tiene en cuenta el presupuesto.

Calidad garantizada



ProVia™

ProVia es comodidad

Ahora tiene acceso a la nueva opción económica e inteligente para su negocio. En ProVia, creemos que la comodidad es esencial para lograr el éxito. Desde que usted recoge el pedido de ProVia hasta el momento en que el cliente recibe la pieza de ProVia de su parte, llenamos su mundo de comodidad.

*Un mundo de
comodidad*

*Ayudar a que
su negocio
funcione de
manera más
eficiente*

La comodidad de realizar pedidos en cantidades reducidas, la comodidad de realizar pedidos con facilidad, la comodidad de una distribución fiable y rápida, y la comodidad del acceso fácil a los mejores expertos y soporte; todo ello con el fin de ayudar a que su negocio funcione de manera más eficiente y de, nos atrevemos a decir, proporcionar más comodidad a sus clientes.

Las piezas de ProVia son pura comodidad: disponibilidad internacional, pedido rápido, tiempos de espera cortos y la posibilidad de realizar pedidos en pequeñas cantidades. Lo más importante a diferencia de muchas otras gamas que ofrecen multitud de referencias de piezas, ProVia proporciona la comodidad de contar con menos piezas, diseñadas de forma específica para satisfacer las necesidades de una gama más amplia de aplicaciones de vehículos.

¿Quiere obtener aún más comodidad con ProVia? En ese caso, le invitamos a unirse a nuestra comunidad ProVia. Pregunte a su asesor comercial o entre en nuestra página web para obtener más información.

¿Necesita un producto concreto en el segmento económico que no esté disponible en este momento? No se sienta obligado a tener una alternativa en stock. ¡Cuéntenoslo!



ProVia™

ProVia es oportunidad

Ahora tiene acceso a la nueva opción económica e inteligente para su negocio. Se llama ProVia. ProVia representa una alternativa real entre una pieza de repuesto original y piezas económicas de baja calidad.

Acceda a la alternativa inteligente para su negocio

Una gama de piezas de repuesto a la que poner su nombre

Por último, esta es una gama de piezas de repuesto a la que puede poner su nombre. ProVia le ayuda a ampliar su oferta de recambios alternativos y con frecuencia, una calidad que no ofrece las mejores garantías.

Con ProVia, puede satisfacer sus propias necesidades de mercado; productos seguros y fiables a un precio económico; todo ello disponible en su región y entregado en cantidades fáciles de manipular. De este modo, disminuye la presión en su movimiento de caja y obtiene más oportunidades para su negocio.

Y esto no es todo. Trabajando con usted, tratamos constantemente de ofrecerle nuevas oportunidades comerciales, ayudándole a aumentar su cuota de mercado y beneficios.

Ayudarle a crecer

¿Necesita un producto concreto en el segmento económico que no esté disponible en este momento? No se sienta obligado a tener una alternativa en stock. ¡Cuéntenoslo!



ProVia es prestigio

*Su prestigio
está a salvo con
ProVia.*

La buena reputación es un valioso activo que debe protegerse. Nosotros entendemos que, cuando se recomienda un producto, se confía en su rendimiento. El montaje de productos económicos de baja calidad que funcionan mal acaba poniendo en peligro su merecido prestigio. ¿De verdad puede permitirse que una pieza acabe con su reputación?

Las piezas de ProVia se han diseñado teniendo una única cosa en cuenta: ayudar a los clientes a operar con confianza. Una confianza basada en la seguridad de saber que se satisfacen las necesidades del cliente en cuanto a fiabilidad y rendimiento mediante una gama de piezas de repuesto de fácil acceso.

Lo más importante en ProVia es que estamos tan seguros de que puede confiar en el funcionamiento de nuestras piezas que le ofrecemos un año de garantía en todos los productos.

Con ProVia, ¡hay tanto en lo que confiar en cada caja!

*Ayudar a sus
clientes a operar
con confianza*



ProVia es confianza

*Una organización
fidedigna*

Trabajar con un proveedor nuevo suele resultar incómodo, puesto que le obliga a entender redes y procesos desconocidos. Esto no ocurre con ProVia.

Con ProVia, puede que el nombre y los productos sean diferentes, pero todo lo demás le resultará conocido en muy poco tiempo. Combinamos nuestras normas de calidad con una red de logística consolidada que le resultará familiar, y todo ello respaldado por una sólida organización de pedidos, procesamiento y envío con años de experiencia. Se lo prometemos.

ProVia ha llegado para quedarse y su asesor comercial de ProVia, que forma parte de un fiel equipo de profesionales cualificados, ha llegado para cuidarle a largo plazo. Ya sea grande o pequeña, su proyecto ProVia recibirá apoyo en todo momento, y a

*Apoyar a su
empresa. En todo
momento. A
tiempo.*

Invierta en ProVia y no tardará en descubrir por qué hay tanto en cada caja.



ProVia™

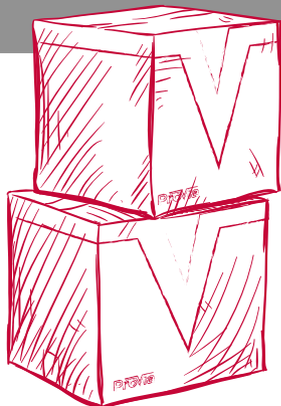
Provia es la alternativa inteligente

WABCO

Gama
Premium



PRODUCTO



Gama de Productos

Gama Premium de componentes de recambio innovadores, de alta tecnología y certificados por los fabricantes. Gama completa de piezas originales, certificadas por los fabricantes.

Seguridad



Vida útil



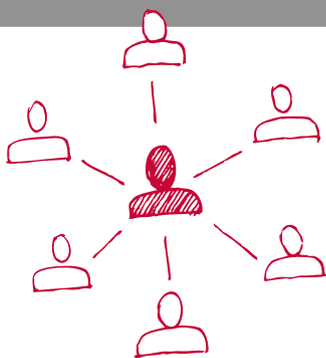
Precio



Certificación



SERVICIOS



Red Logística

Sistema de pedidos premium WABCO, que permite la

Cantidades para pedidos

Pedidos unitarios

Gestión de reclamaciones

Gestión cómoda de reclamaciones online / la red de servicio de WABCO

Soporte Técnico

Soporte accesible de manera rápida y fácil

Garantía

2 años

Kits de reparación

Gama completa

ProVia™

Mayor valor
por su dinero!



COMPETIDOR MEDIO
'LOW COST'

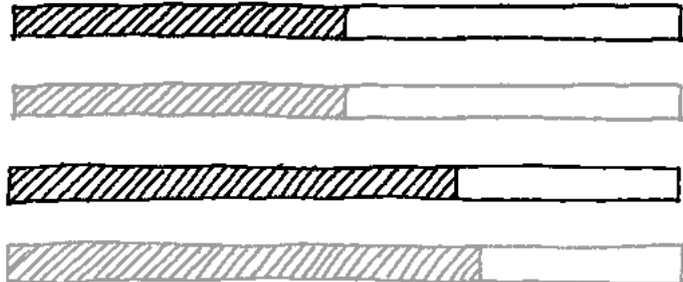
Low Cost



Componentes económicos sin extras que no comprometen la seguridad y que cuentan con disponibilidad permanente. Gama con un número reducido de componentes que pueden ser utilizados para reparar un gran número de referencias OE.



Componentes de Gama baja



gestión y la entrega de los pedidos de forma rápida y eficiente

Escalados flexibles

Gestión cómoda de reclamaciones online

Soporte limitado

1 año

Limitado

*Sin comprometer la seguridad ✓
Rendimiento fiable ✓
Precio competitivo ✓*

ProVia

Oportunidad!!

Pastillas de freno

Las pastillas de freno convierten la energía cinética del vehículo en energía térmica mediante fricción. La gama de pastillas de freno de ProVia abarca los frenos de disco por aire más comunes en el mercado. 28 kits de pastillas diferentes, enriquecidos parcialmente con accesorios, garantizan un montaje seguro en las aplicaciones principales del mercado.

Información

- Las pastillas de freno de Provia son una elección adecuada que no compromete la seguridad para los vehículos, cuando las pastillas de freno originales de alta calidad tienen un precio demasiado elevado para un mantenimiento rentable de los vehículos.
- Gama de pastillas de freno fiables que abarca las principales aplicaciones de frenos de disco por aire del mercado
- La mayoría de las pastillas de freno se entregan con kits de acoplamiento regulados para garantizar un montaje seguro
- Fabricado en Alemania o el Reino Unido

Prestaciones principales

- Montaje universal para un tipo/tamaño de freno
- La mayoría de las pastillas de freno se entregan con kits de acoplamiento regulados para garantizar un montaje seguro
- Gama compuesta por 28 kits de pastillas diferentes que abarcan los principales frenos del mercado, como KNORR, WABCO, Meritor, Bendix, BPW, TEVES, y más de 340 referencias de OE

Normativa

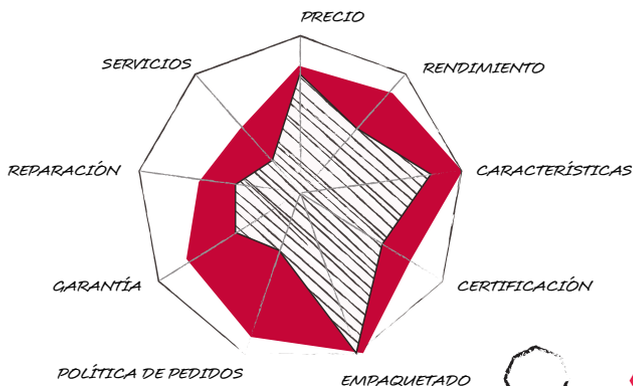
- Diseñadas, probadas y aprobadas para las necesidades del mercado de piezas de repuesto.
- Aprobación conforme a las normas ECE-R90. Además de la conformidad con la norma ECE-R90, las pastillas de freno pasan una serie de pruebas adicionales, que incluyen la demostración del funcionamiento de los frenos en distintas situaciones (estrés elevado), por lo que garantizan una gran comodidad (recuperación del pedal) y la fiabilidad y la vida útil del disco y la pastilla



En una prueba adicional a la norma ECE-R90, todas las pastillas de freno demostraron su rendimiento

Diseñadas y probadas para las necesidades del mercado de piezas de repuesto

La elección que no compromete la seguridad



ProVia™

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 175 000 2	WVA 29285 WABCO / PAN 17	DAF	1436901
		IVECO	1906467
			2996430
			500055372
		MAN	81508206006
			81508206020
			81508206042
RENAULT TRUCKS	5001866951		
	5010848607		
340 195 000 2	WVA 29313 WABCO / PAN 19	DAF	1628064
		DENNIS	6597421
		SAF	3057008000
			3057008001
Schmitz	1100810		
340 225 000 2	WVA 29336 WABCO / PAN 22	SAF	3057008400
			3057008401
		Schmitz	1101449
1195232			
340 901050 2	WVA 29183 KNORR / SN 5 / SB5	MAN	81508205085
			81508206043
			81508206054
		MERCEDES-BENZ	4211010
			4211210
			14210510
			14210610
			14212510
			14212610
			34201120
			34201220
			34206620
			34207220
			34207320
			44206120
			A0004211010
			A0004211210
			A0014210510
			A0014210610
			A0014212510
		A0014212610	
		A0034201120	
		A0034201220	

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 901050 2	WVA 29183 KNORR / SN 5 / SB5	MERCEDES-BENZ	A0034206620
			A0034207220
			A0034207320
			A0044206120
340 901060 2	WVA 29095 KNORR / SN6 / SB6	FRUEHAUF	M91000101
			GIGANT
		IVECO	
			2992336
			2996468
		MAN	81508205017
			81508205094
			81508205098
			81508206008
			81508206022
			81508206058
			81508206059
			81508206060
			4210710
			4210810
		4215010	
		MERCEDES-BENZ	14211710
			24207820
			24207920
			54202320
			A0004210710
			A0004210810
			A0004215010
A0014211710			
A0024207820			
A0024207920			
A0054202320			
3057007800			
SAF	3057007801		
	5317002400		
340 901061 2	WVA 29306 BPW / KNORR / SN6	BPW	509290040
			509290050
			509290100
			509290220
			980102750
			980102930
			980106210

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 9010612	WVA 29306 BPW / KNORR / SN6	BPW	980106350
			980106430
			980107090
			980107240
			980107240
			980108150
340 901070 2	WVA 29202 KNORR / SN7 / SB7	BOVA	204552
		BPW	536270020
			980102570
			980102920
			980106200
			980106360
		DAF	1439324
			1617343
			1797053
			1800830
			1878030
		IVECO	2992348
			2992476
			2995637
			2995809
			2995819
			2995938
			2996378
			2996515
			41211278
			41212279
		KAESSBOHRER	8285515573
		KNORR	K047865K50
		MAN	81508206030
			81508206032
			81508206033
			81508206055
			81508206056
			81508206061
		MERCEDES-BENZ	4210510
			4214310
			24204920
			34201620
34202020			
34202220			

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 901070 2	WVA 29202 KNORR / SN7 / SB7	MERCEDES-BENZ	34203520
			44202220
			44206020
			2420222010
			A0004210510
			A0004214310
			A002420222010
			A0024204920
			A0034201620
			A0034202020
			A0034202220
			A0034203520
			A0044202220
			A0044206020
			NEOPLAN
PREVOST	N8893599		
SAF	3057007700		
	3057007701		
	3057007900		
	5317002300		
SCANIA	1390428		
	1521979		
	1527633		
	1734529		
SCHMITZ Cargobull	1182462		
SMB	M100669		
	M91004501		
340 9010712	WVA 29308 BPW / KNORR / SK7	BPW	509290060
			509290080
			509290230
			980106440
			980106950
			980107260
980108160			
340 901072 2	WVA 29307 BPW / KNORR / SN7	BPW	509290070
			509290090
			536270020
			980102570
			980102920
			980106200

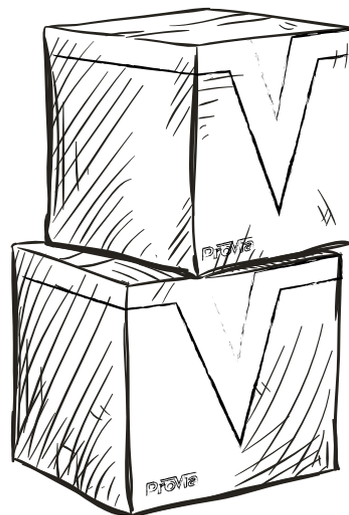
Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 901072 2	WVA 29307 BPW / KNORR / SN7	BPW	980106360
			980106450
			980106960
			980107250
			980108170
340 901073 2	WVA 29269 KNORR / SK7	MERCEDES-BENZ	44207020
			A0044207020
		SAF	3057008500
			3057008501
340 902 000 2	WVA 29277 Meritor / D-DUCO	VOLVO	3095396
			20768092
			20918891
			20931343
			20932682
			209313430
340 902 001 2	WVA 29090 Meritor / D-LISA	RENAULT TRUCKS	5001846034
			5001865750
			3093919
		VOLVO	20825594
			20850194
			85105485
			85506111
340 902 002 2	WVA 29030 Meritor / D3 / D-ELSA 1	EVOBUS	82854085340
		KAESSBOHRER	8285388435
			8285388533
			8285408463
			8285408534
			8285521000
			8285522000
			8285525000
			8285526000
			68320504NGZ
			8150820646
		81508205006	
		81508205020	
		81508205040	
		MAN	81508205047
			81508205060
			81508205064
			81508205066
			81508205068

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 902 002 2	WVA 29030 Meritor / D3 / D-ELSA 1	MAN	81508205078
			81508205087
			81508205091
			81508206000
			81508206002
			81508206004
			81508206014
			81508206016
			81508206025
			81508206034
		81508206036	
		81508206044	
		81508206046	
		81508226044	
		MERCEDES-BENZ	24200820
			24205520
			34208420
A0024200820			
A0024205520			
A0034208420			
MERITOR	MDP5038		
	MDP5065		
RENAULT TRUCKS	5001823000		
	5001854342		
SETRA	8285388435		
340 902 003 2	WVA 29131 Meritor / D-ELSA 2	IRISBUS	2996068
			5001020312
			5006028410
		IVECO	503136113
			503142454
			5006028410
		MAN	81508205072
			81508205080
			81508206041
			81508206051
			81508206052
		MERITOR	68324558
			68325346
			68326015
RENAULT TRUCKS	5001020312		
	5001855646		

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 902 003 2	WVA 29131 Meritor / D-ELSA 2	ROCKWELL	15227419T
			68324558NZZ
		VOLVO	20976509
			21309468
340 902 004 2	WVA 29124 Meritor / DX 195	MERITOR	85107768
			MDP1314
340 902 005 2	WVA 29067 Meritor	IVECO	MDP5076
			1906043
			1906146
		NISSAN	1906297
			410609X425
		RENAULT TRUCKS	5001014704
			5001825339
340 902 191 2	WVA 29177 Meritor / VGT 195	RENAULT	5001873218
			5001864380
			7420560415
		VOLVO	7421496557
			20568713
340 902 192 2	WVA 29100 Meritor / C-LISA	RENAULT	20765963
			21496552
			68321585
340 902 220 2	WVA 29173 Meritor / ELSA 225-1	RENAULT	5001833104
			5001857615
		VOLVO	5001864365
			7421399915
			20560414
			20568712
340 902 221 2	WVA 29174 Meritor / ELSA 225-3	RENAULT	21352573
			5001864363
			5001864364
		VOLVO	7421399929
			20526568
			20560412
			20568711
			20568714
			21024701
			21024702
			21352570
			21496550
			340 902 222 2
20768115			

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 902 223 2	WVA 29151 Meritor / DLE-DUCO	VOLVO	3099533
			3198394
			20768101
340 904 000 2	WVA 29122 Brembo / 2x60	IVECO	1906416
			42555669
340 904 001 2	WVA 29160 Brembo	IVECO	2996532
			42536101
		MERCEDES-BENZ	34204620
			A0034204620
			41060MB225
		NISSAN	41060MB625
			RENAULT TRUCKS
340 904 002 2	WVA 29121 Brembo	IVECO	1906401
			2992339
			42535791
		RENAULT	5001844747
		RENAULT TRUCKS	5001850859
340 904 003 2	WVA 29835 Teves	MERCEDES-BENZ	14201520
			24205720
			24206220
			34201520
			34204420
			34207720
			44204820
			6694200020
			6694200120
			6704202820
			9054200020
			A0014201520
			A0024205720
			A0024206220
			A0034201520
			A0034204420
			A0034207720
			A0044204820
			A6694200020
A6694200120			
A6704202820			
A9054200020			

Referencia ProVia	Descripción	Marca	Referencia de OE
340 904 004 2	WVA 29581 ATE	MERCEDES-BENZ	4207520
			14200920
			14209220
			15866342
			34203620
			34207420
			A0004207520
			A0014200920
			A0014209220
			A0015866342
A0034203620			
A0034207420			
340 904 005 2	WVA 29984 Bendix	NISSAN	69052941
			5000295329
			5000815574
			7701203700
		41060G490A	
RENAULT	5001842048		



ProVia™

Tubo en espiral y tubo recto

Los tubos en espiral de ProVia se aplican a los sistemas de frenado neumático a modo de conexión flexible entre el vehículo tractor y el semirremolque.

Información

- Tubo en espiral de varias capas
- La capa externa del PA12 ofrece resistencia ante factores de riesgo específicos y funciona como indicador de desgaste
- Complejidad reducida porque las 6 variantes de ProVia abarcan el mismo mercado que 50 variantes de la competencia

Prestaciones principales

- 4 metros de longitud útil
- Pieza antitorsión para evitar que se dañe la espiral
- Racores de latón
- Presión de funcionamiento máxima: 10 bares
- Rango térmico: de -40°C a $+100^{\circ}\text{C}$

Normativa

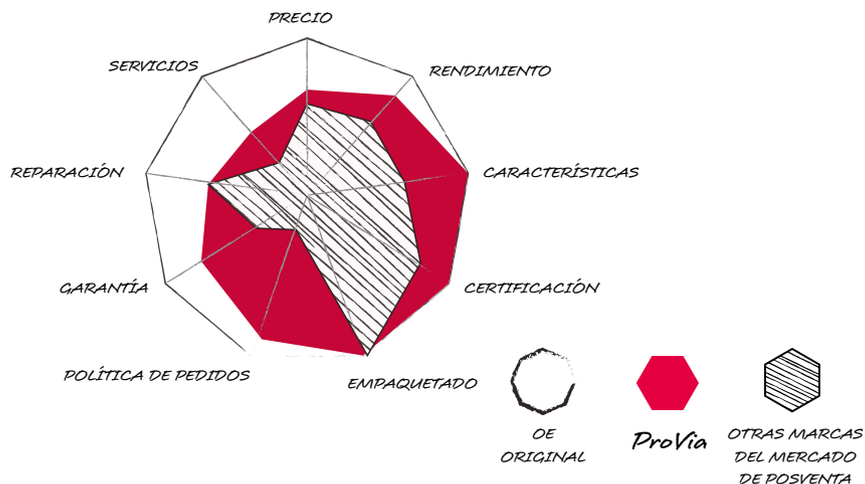
- Todos los tubos en espiral cumplen las normas ISO 7628 y 7375



*Todos cumplen las normas
ISO7628 e ISO7375*

*Racores de latón y pieza
antitorsión para evitar
que se dañe la espiral*

*La elección que no
compromete la seguridad*



Tubo en espiral y tubo recto

Referencia ProVia	Descripción	Norma	Color	Tamaño	Racores	Longitud útil	Tubo en espiral de color
PRO 711 056 0	Tubo en espiral ISO	ISO 7375 e ISO 7628	Negro	12x1,5mm	M16x1,5 macho / M16x1,5 macho	4 metros	Rojo
PRO 711 057 0	Tubo en espiral ISO	ISO 7375 e ISO 7628	Negro	12x1,5mm	M16x1,5 macho / M16x1,5 macho	4 metros	Amarillo
PRO 711 058 0	Tubo en espiral ISO	ISO 7375 e ISO 7628	Negro	12x1,5mm	M22x1,5 macho / M22x1,5 macho	4 metros	Rojo
PRO 711 059 0	Tubo en espiral ISO	ISO 7375 e ISO 7628	Negro	12x1,5mm	M22x1,5 macho / M22x1,5 macho	4 metros	Amarillo
PRO 711 060 0	Tubo en espiral ISO	ISO 7375 e ISO 7628	Negro	12x1,5mm	M16x1,5 macho / M18x1,5 hembra	4 metros	Rojo
PRO 711 061 0	Tubo en espiral ISO	ISO 7375 e ISO 7628	Negro	12x1,5mm	M16x1,5 macho / M18x1,5 hembra	4 metros	Amarillo
PRO 251 106 6	Tubo de aire recto ISO	ISO 7628	Negro	6x1 mm	no aplicable	25 metros	no aplicable
PRO 251 108 6	Tubo de aire recto ISO	ISO 7628	Negro	8x1 mm	no aplicable	25 metros	no aplicable
PRO 251 110 6	Tubo de aire recto ISO	ISO 7628	Negro	10x1 mm	no aplicable	25 metros	no aplicable
PRO 251 112 6	Tubo de aire recto ISO	ISO 7628	Negro	12x1,5 mm	no aplicable	25 metros	no aplicable
PRO 251 115 6	Tubo de aire recto ISO	ISO 7628	Negro	15x1,5 mm	no aplicable	25 metros	no aplicable



ProVia™

Secador de Aire

Los secadores de aire se instalan entre el compresor de aire y los depósitos en camiones comerciales y autobuses. Están diseñados para filtrar el aire húmedo y otros contaminantes antes de que puedan alcanzar los sistemas neumáticos del vehículo. El secador de aire ProVia, en combinación con el cartucho ProVia, es la primera línea de protección para el sistema de aire comprimido de un vehículo.

Información

- Diseño universal que cubre múltiples aplicaciones OE: 20 referencias cruzadas del fabricante de equipos originales
- Producido en Europa para las necesidades del mercado global

Características principales

- Cartucho de alta calidad que proporciona un excelente rendimiento de secado
- Larga durabilidad en el ciclo de vida del sistema
- Montado con un cartucho ProVia (rosca derecha M39 x 1,5, fácil montaje y desmontaje)
- Alta resistencia a la corrosión gracias a su protección superficial
- Calentador ProVia separado disponible como opción

Estándares y Calidad

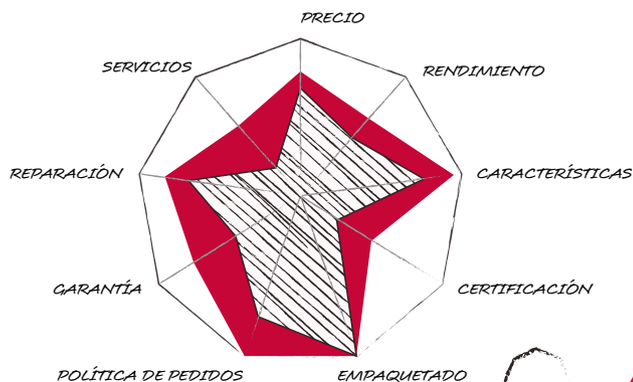
- Diseñado, testado y aprobado por especialistas en Recambios para las necesidades de postventa



Excelente rendimiento en el campo

Cubrimos múltiples referencias originales con sólo una variante

La elección "que no compromete la seguridad"



EQUIPO ORIGINAL

ProVia

OTRAS MARCAS DEL MERCADO DE POSVENTA



ProVia™

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 400 0010	DAF	1505119
		1506409
		1506410
		1518168
		1519202R
		1526796
	DAIMLER	4301215
		4301315
		4302915
		4303015
		4309815
	EVOBUS/DAIMLER	A0004301215
		A0004301315
		A0004302915
		A0004303015
		A0004309815
	IVECO	500070484
	KNORR	I138308FN00
		K024634N00
		LA9034

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 400 002 0	EVOBUS/DAIMLER	A0004301515
PRO 410 001 0	KNORR	K017710
		LA8542
	MAN	81521026209
		81521026219
		81521026223
		81521026367
		81521026368
		81521026369
		81521026399
		2V5607373C
PRO 410 003 0	DAF	1505967
		1517963
	DAIMLER	29AD002
		502657308
		A0004318815
	EVOBUS/DAIMLER	8285407000
	GOLDHOFER	254559
	IVECO	500004419
7000343220		

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 410 003 0	IVECO	980829
		981819
	JOHN DEERE	AL202707A
	KNORR	II30448
		LA8234
	KOGEL	322795
	MAN	81521026027
		81521026048
		88521026001
		99100360454
		99100360471
		2TA607349
	NEOPLAN	11017447
	NISSAN	47540D6400
	SCANIA	1932680
	SOLARIS	1102734000
	VOLVO	1183403

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 410 004 0	DAF	1517967
	KNORR	LA6222
		LA8211
		LA8212
		LA8254
	MAN	81521026024
		81521026097



Calentador

Opcionalmente, se puede acoplar un calentador a un secador de aire. ProVia recomienda el uso de un calentador como parte del sistema del secador de aire, ya que garantiza que el sistema funcione a una temperatura normal y lo protege en entornos de baja temperatura.

Información

- Opcionalmente, se pueden solicitar calentadores por separado
- Diseñados, evaluados y aprobados por especialistas en posventa para satisfacer las necesidades del mercado de piezas de repuesto
- Fabricado en Europa para todo el mundo

Prestaciones principales

- Alta eficiencia energética
- Diseñados para acoplarse entre el calentador y la conexión del cuerpo
- 70 W

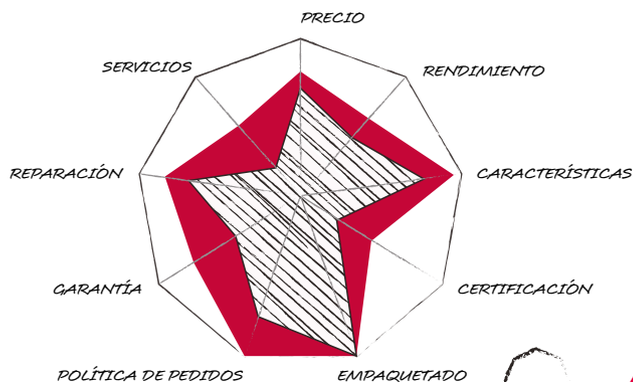
Normativa y calidad

- Diseñados, evaluados y aprobados por especialistas en posventa para satisfacer las necesidades del mercado de piezas de repuesto



*Excelentes prestaciones
en el sector*

*La elección que no
compromete la seguridad*



ProVia™

Aplicación

Referencia ProVia	
Secador de aire ProVia	Calentador ProVia
PRO 400 001 0	PRO 400 920 2
PRO 400 002 0	PRO 400 920 2
PRO 410 001 0	PRO 410 920 2
PRO 410 002 0	—
PRO 410 003 0	PRO 410 920 2
PRO 410 004 0	PRO 410 920 2



Referencia ProVia
PRO 400 920 2
PRO 410 920 2



ProVia™

Cartucho

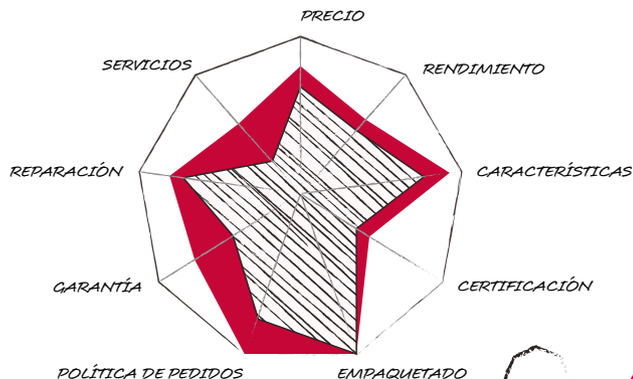
Dentro del sistema neumático, el cartucho secador de aire es un componente importante y decisivo para la seguridad. Instalado entre el compresor y los depósitos, el cartucho es la primera barrera defensiva del sistema neumático del vehículo. Los cartuchos evitan que el aire húmedo penetre en el sistema y lo protege de la corrosión y la congelación. Gracias a ello, todo el sistema neumático funciona de forma segura y al máximo rendimiento.

Información

- Los cartuchos ProVia han sido diseñados, probados y homologados por especialistas en posventa para las necesidades del mercado de piezas de repuesto, y pueden utilizarse en las marcas de vehículos industriales con secador de aire con rosca de tamaño M39 x 1,5 RH.
- Excelente rendimiento en el segmento de los cartuchos económicos, gracias a la alta calidad del material absorbente de humedad.
- Con un solo producto, ProVia cubre varias referencias de fabricantes de equipos originales en camiones, autobuses y vehículos no viarios.

Prestaciones principales

- Cobertura para rosca derecha de tamaño M39 x 1,5
- Presión de trabajo hasta 13 bar
- Certificación ISO / TS 16949.2009



EQUIPO ORIGINAL



ProVia



OTRAS MARCAS DEL MERCADO DE POSVENTA



Excelente rendimiento en el segmento de los cartuchos económicos

Cubrimos una amplia gama de referencias de equipos originales con solo 1 variante

La elección que no compromete la seguridad

Diseñado por especialistas en posventa



ProVia™

Referencia ProVia	Marca	Referencia de OE
PRO 010 200 2	AMMAN	4-5358060018
	ASTRA (GRUPO IVECO)	107163
	BELL EQUIPMENT (SA)	220949
	BENDIX	272897
	BMC (BMH)	9P917828
	CVS	430001-01
	DAF	1504900R
		699387
		1527756
		699387
	E.R.F.	136873-1
	EVOBUS/SETRA	8,285,141,196
	FAUN	9970 7305720
	FOMOCO	2C462B915AA
	FORD	4C452A131AA
	GRAU BREMSE/ HALDEX	03104109
	HALDEX	950 310 099
	HEULIEZ	2992261
	IRISBUS	80 10002 016
		50 060163 42
	IVECO	819 0948
		503135256
		299 2261
		190 7612
		812 3564

Referencia ProVia	Marca	Referencia de OE
PRO 010 200 2	J.C. BAMFORD	15/920105
	JOHN DEERE	AL204884
	KALI&SALZ	M4283244
	KINGLONG	35G42-11501
	KNORR-BREMSE	185127/004
		272897
		II 40100F
		K 001185
		II 17793/044
	LEYLAND	II 34979
		BBU8146
	LIEBHERR	BBU9424
		571352308
	MAHLE	5713523-08
		AL12
	MAN	78793135
		81.52102-008
		81.52102-0010
		81.52102-0015
		81.52102-0019
81.52102-6001		
81.52102-0013		
81.52102-0009		
MANN FILTER	82.52102-0013	
	TB1374X	

Referencia ProVia	Marca	Referencia de OE
PRO 010 200 2	MERCEDES-BENZ (DAIMLER AG)	A 000 429 08 97
		A 000 429 10 97
		A 000 429 12 97
		A 000 429 35 95
		A 000 429 36 95
		A 000 429 37 95
		A 000 430 06 69
		A 000 430 09 69
		000 429 12 97
		000 429 35 95
		000 429 36 95
		000 430 09 69
		000 429 08 97
		000 42933 95
		000 429 10 97
		000 429 37 95
	000 430 06 69	
	NEOPLAN	1101745 50
		1102736 00
	ORENSTEIN + KOPPEL (O&K)	848 0087
	PACCAR	1504900
	RENAULT TRUCKS	50 21170 070
		50 21170 076
		50 21132 574
		50 01830 112

Referencia ProVia	Marca	Referencia de OE
PRO 010 200 2	RENAULT TRUCKS	50 00 295 421
		50 01004 902
		5430018121
	SCANIA	137 5997
		377640
		1932688
	SCHWARZMÜLLER	30283
	SEDDON-ATKINSON	17 4767
	SOLARIS BUS	1102751110
	STEYR-DAIMLER-PUCH	792.00.36.1087
		792.00.36.1090
	TATRA	9907004690
	TEREX	761176 73
	VOLVO	3090236
		3090268
		3090288
		3091200
	GRUPO VW (AUDI/SEAT/SKODA/VW)	2TA 607 413
	VDL BUS	20511527
YUTONG	3529-00033	



Válvulas relé

Las válvulas relé aumentan o disminuyen rápidamente la presión del aire comprimido y acortan los tiempos de respuesta y aumento de presión en los sistemas de frenado por aire. Las válvulas relé no solo ayudan a presurizar rápidamente los cilindros de freno, sino que también actúan como válvulas de descarga rápida cuando los frenos se sueltan.

Información

- Las válvulas relé de ProVia han sido diseñadas, probadas y aprobadas para las necesidades del mercado de las piezas de repuesto.
- Una gama de productos de válvulas fiables de alta calidad. Estas válvulas se han diseñado como piezas de repuesto para su vehículo comercial (camión, remolque y autobús)
- Con una gama actual de cinco variantes, ProVia es capaz de cubrir cerca de 22 referencias OEM (fabricantes de equipos originales).

Prestaciones principales

- Seguridad y conducción del vehículo mejoradas
- Diseño universal
- Silenciador por cierre a presión
- El tubo de escape forma parte de la carrocería inferior para montar el silenciador sobre el terreno en caso de necesitarlo
- Presión de funcionamiento máxima: 10 bares
- Rango térmico: de -40°C a $+80^{\circ}\text{C}$

Normativa

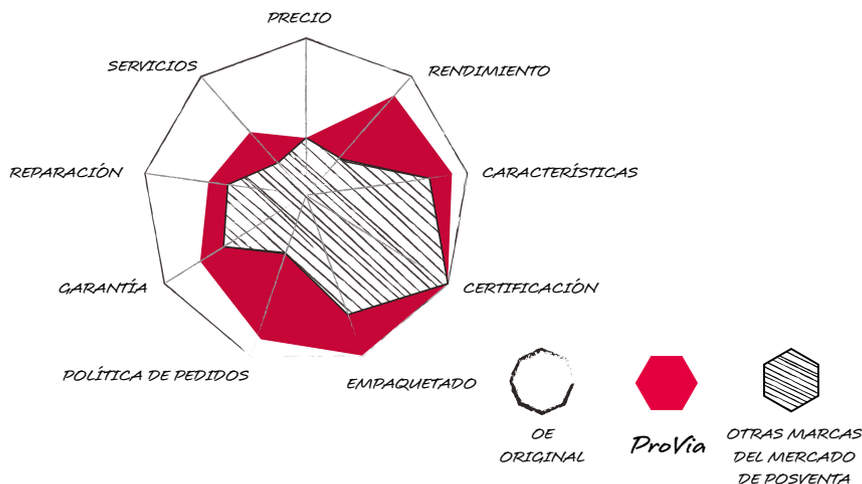
- Diseñada, probada y aprobada para las necesidades del mercado de piezas de repuesto



Gama de válvulas fiables de alta calidad

Servimos una amplia gama de referencias de equipos originales con solo 5 variantes de ProVia

La elección que no compromete la seguridad



Válvulas relé

Referencia ProVia	Marca	Referencia de OE
PRO 011000 0	DAF	1518271
	EVOBUS	A0044299444
	MAN	81521166089
	RENAULT	5010588270
	SCANIA	1935668
	VOLVO	20733197
PRO 0110010	DAF	1519332
	KOGEL	6501083
	KRONE	505818121
	LIEBHERR	10167536
	MAN	ZG046570002
PRO 011002 0	SCANIA	1935666
	DAF	1504903
	MAN	ZG046560002
PRO 011003 0	SCANIA	1935660
	DAF	1518267
	DAIMLER	A0044296344
	EVOBUS	A0044296344
	MAN	81521166075
PRO 011004 0	SCANIA	1935646
	DAF	5021172710
		1505410
	MAN	81436066008
	MERCEDES-BENZ	0024733006
		A0034291344

Referencia ProVia	Marca	Referencia de OE
PRO 011004 0	SCANIA	2090235
		1322986
		1313871
		2090237
	SETRA	8285438000
	VOLVO	11117866
3173150		
PRO 011005 0	SCANIA	1411244
		2131071
PRO 011006 0	DAF	1506485
	ERF	81521166070
	MAN	81521166070
	MERCEDES-BENZ	004429384480
	DAIMLER	A0044293844
PRO 011007 0	SCANIA	2090236
	DAIMLER	A0044296244
	FIAT	5001843220
	MAN	11017334
	MERCEDES-BENZ	0044297844
		2090239
	SCANIA	2090238
VOLVO	20590781	
PRO 011008 0	PACCAR/LEYLAND	1703663
PRO 011009 0	KNORR	AC574AY
		AC574AXY
	MAN	E41031426



ProVia™

Sensores de velocidad de ABS

Un sensor de velocidad de ABS (WSS) es un dispositivo diseñado para calcular la velocidad de rotación de las ruedas de un vehículo. El sistema también controla el correcto funcionamiento de una serie de características, incluido el rendimiento de frenado, que garantizan la seguridad del vehículo.

Los sensores de velocidad de rueda ProVia funcionan sin contacto y envían una señal de tensión alterna que coinciden con la velocidad de rotación real de la rueda, transmitiendo la información al sistema electrónico del vehículo.

Información

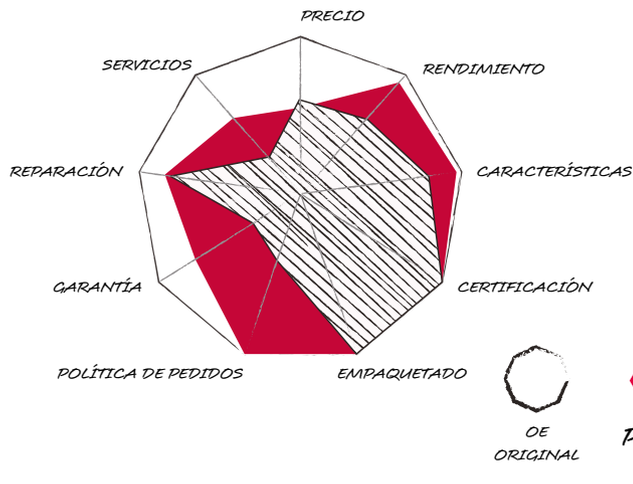
- Diseñados, evaluados y aprobados por especialistas en posventa para satisfacer las necesidades del mercado de piezas de repuesto
- Los sensores de velocidad de rueda ProVia tienen un diseño universal que cubre la mayoría de las aplicaciones de piezas originales
- Todas las variantes incluyen un casquillo de sujeción único y lubricante
- Con sus 20 variantes, ProVia es capaz de cubrir un rango de 105 referencias de fabricantes de equipos originales

Prestaciones principales

- El diseño en forma de bobina corta en espiral garantiza una reducción del ruido generado en la ECU y vibraciones en la señal
- Su forma permite que haya una fuerte conexión entre el cable y la cabeza del sensor
- Su rendimiento es fiable a temperaturas de hasta 150 °C

Normativa y calidad

- Montaje: Dimensiones estándares de la cabeza
- Interfaz: Conectores finales estándares
- Rango térmico: zona de la bobina: de -40 °C a +200 °C
cabeza del sensor: de -40 °C a +150 °C
cable del sensor: de -40 °C a +180 °C
conector final: de -40 °C a +80 °C



*Rendimiento y durabilidad
fiables*

*Cubrimos una amplia gama de
referencias de equipos originales
con solo 20 variantes.*

*La elección que no compromete
la seguridad*



Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 032 000 0	DAF	1315698
		1361393
		1504951
		1518724
		1778554
	DAIMLER	A0025423118
	EVOBUS	A0025423118
	IVECO	500070461
		5801115879
		9441032808
	MAN	ZG005610007
	MERCEDES	A0025423118
	OTOKAR	16N00-05728-BA
	PACCAR	1361393
		1504951
		1778554
	RENAULT	5010604322
		5021170121
		5021170122
	SCANIA	1934568
		1934570
		2090021
		2149659
	SOLARIS	1102905340

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 032 001 0	DAF	1504929
		1506003
	FORD	98CT2B372AA
	HYUNDAI	94600.7A150
		946007A150
	IVECO	4460000009
	PACCAR	1504929
		1506003
	RENAULT	5010422332
		5021170123
	SCANIA	1934569
		2090023
PRO 032 002 0	DAIMLER	A0015426818
		A0015427818
	EVOBUS	A0015426818
		A0015427818
	MERCEDES	A0015427819
PACCAR	1529040	
PRO 032 003 0	DAF	1505215
		1518008
	DAIMLER	A0015428718
	EVOBUS	A0015428718
		A68054200418
	HYUNDAI	946007A050

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 032 003 0	IVECO	5006010272
	MAN	81.27120.6117
	MERCEDES	A0015428718
	NEOPLAN	81.27120.6117
	PACCAR	1505215
		1518008
	RENAULT	5010422334
	SCANIA	2090022
	SOLARIS	0720.387.939
TATA-DAEWOO	3879500610	
PRO 032 004 0	DAF	1524828
	IVECO	41200560
		41200561
PACCAR	1524828	
PRO 032 005 0	SCANIA	11867
PRO 032 006 0	SCANIA	11869



Actuador de freno

Los actuadores de freno constan de una cámara de servicio y una de estacionamiento. La presión de aire aplicada en la cámara de servicio se convierte en fuerza de salida mecánica. La cámara de estacionamiento proporciona la fuerza de frenado mecánica para mantener el vehículo estacionado. Además, incorpora un mecanismo en el actuador que permite liberar el freno de parking después de una avería en los frenos. ProVia ofrece unos actuadores de freno de alto rendimiento a un precio muy atractivo para vehículos industriales.

Información

- Los actuadores de freno de ProVia presentan un diseño universal que abarca una amplia gama de aplicaciones de piezas originales
- Ofrecen una vida útil significativamente más larga en términos de ciclos operativos en comparación con cualquier otro actuador de precio similar
- Los ingenieros de la compañía en India y Europa llegaron a la conclusión de que los actuadores de freno de ProVia presentan una mayor resistencia a la corrosión, una presión máxima de funcionamiento mayor (13 bares en lugar de 10 bares) y una mayor cobertura de piezas originales para fabricantes en comparación con otras piezas de precio similar.
- Con solo 11 variantes, ProVia es capaz de abarcar la sorprendente cifra de más de 200 referencias de fabricantes de piezas originales

Prestaciones principales

- Una vida útil mucho más larga y una resistencia mayor frente a la corrosión reducen la tasa de sustitución de este componente en comparación con otras piezas de precio similar
- La Válvula de Respiración Interna (IBV) ofrece una protección que produce aire limpio y seco frente a condiciones medioambientales agresivas, lo cual contribuye a aumentar la vida útil del dispositivo. La mayoría de las cámaras de la competencia respiran a través de orificios externos situados en la carcasa trasera.
- Diseñados, evaluados y aprobados por especialistas en posventa para satisfacer las necesidades del mercado de piezas de repuesto

Normativa y calidad

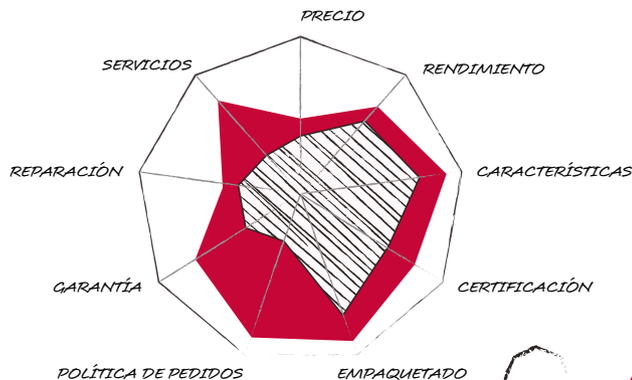
- Presión Máxima presión de funcionamiento de hasta 13 bares
- Longitud de carrera 57 / 65
- Orientación del anillo de fijación



*Más ciclos de funcionamiento,
IBV y mayor resistencia a la
corrosión*

*Cubrimos una amplia gama
de referencias de equipos
originales con solo 11 variantes*

Envío rápido en lotes pequeños



REFERENCIA ORIGINAL



ProVia



OTRAS MARCAS DEL MERCADO DE POSVENTA



ProVia™

Referencia ProVia	Tipo de actuador de freno	Carrera [mm]	Tipo	Longitud del vástago + horquilla (hasta su eje central) [mm]	Longitud del vástago sin la horquilla [mm]	Diámetro de la rosca del vástago	Tipo de horquilla	Forma NPC
PRO 420 0010	Tambor	57/57	20/24	75	45,8	M16×1,5	Roscado	Cruzado
PRO 421002 0	Tambor	57/57	24/24	290	257,45	M16×1,5	Roscado	Cruzado
PRO 430 0010	Tambor	65/65	20/24	70	37	M16×1,5	Roscado	Cruzado
PRO 431001 0	Tambor	65/65	24/24	77	44,65	M16×1,5	Roscado	Cruzado
PRO 491001 0	Tambor	65/65	24/24	298	248,65	M16×1,5	Roscado	Cruzado
PRO 491002 0	Tambor	57/57	24/24	37	11	Ø16	Soldado	Cruzado
PRO 491003 0	Tambor	57/57	24/24	290	257,45	M16×1,5	Roscado	Cruzado
PRO 461101 0	Disco	65/65	24/24	-	15	-	Bola	Oval
PRO 480 010 0	Disco	65/65	20/24	-	15	-	Bola	Oval
PRO 481012 0	Disco	65/65	24/24	-	15	-	Bola	Oval
PRO 481050 0	Disco	65/65	24/24	-	15	-	Bola	Oval

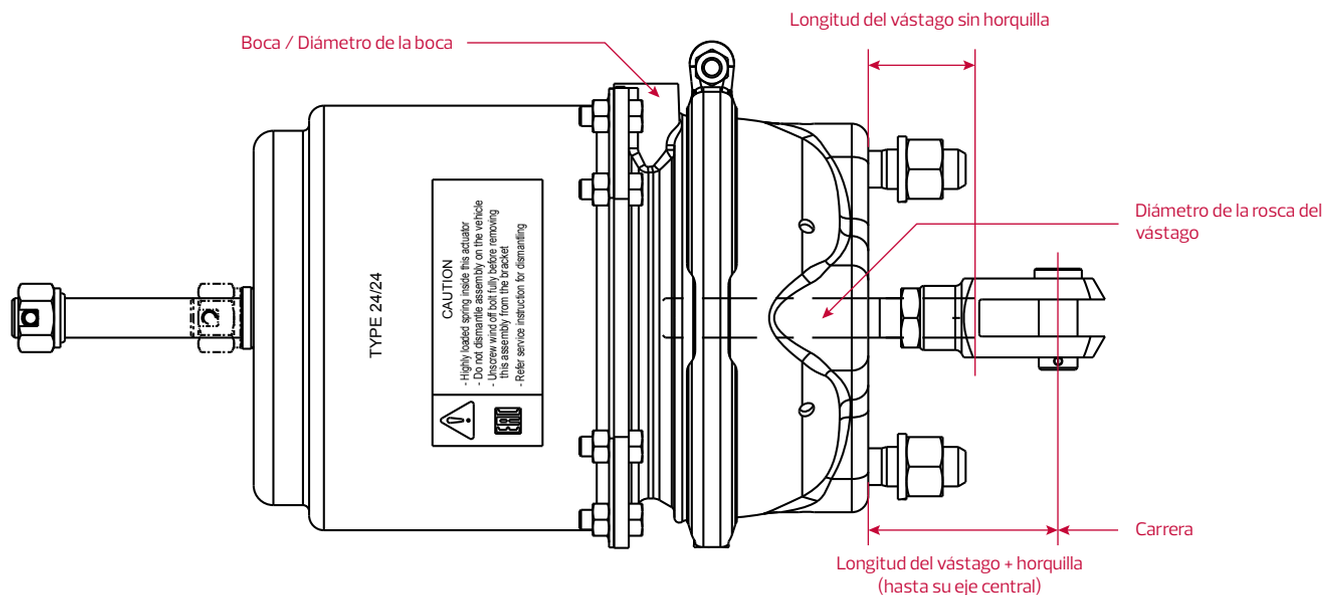


Actuador de freno de TAMBOR



Actuador de freno de DISCO

Boca de conexión	Presión de trabajo sobre las bocas de conexión	Diámetro de la boca	Información	Fuerza de salida del freno de servicio [kN]	Fuerza de salida del freno [kN]	Fuerza del muelle de recuperación [N]	Presión de salida [bar]
JED-388-0	Boca 11 / 12: Presión máx. = 10 bar (13 bar)	M22x1,5	M22x1,5	7,8	6,8-11	190	6,5
JED-388-0	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M22x1,5	M22x1,5	9,0	6,8-11	190	6,5
JED-152	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M16x1,5	-	7,8	5,8-10	190	6,5
JED-152	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M16x1,5	-	9,0	5,8-10	190	6,5
JED-464-0	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M16x1,5	-	9,0	5,8-10	190	6,5
JED-388-3	Boca 11 / 12: Presión máx. = 10 bar (13 bar)	M22x1,5	VOSS 232	9,0	5,8-10	190	6,5
JED-388-3	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M22x1,5	VOSS 232	9,0	5,8-10	190	6,5
JED-152	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M16x1,5	-	9,0	5,5-10	220	6,5
JED-388-3	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M22x1,5	VOSS 232	7,7	5,5-10	220	6,5
JED-388-3	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M22x1,5	VOSS 232	9,0	5,5-10	220	6,5
JED-464-0	Boca 11: Presión máx. = 10 bar (13 bar) Boca 12: Presión máx. = 8,5 bar (11 bar)	M16x1,5	-	9,0	5,5-10	220	6,5



Referencia ProVía	Marca	Referencia original
PRO 420 0010	DAF	1505191R
		1519152
	EVOBUS	A0164201318
	MAN	81504106607
		81504106703
		81504106704
MERCEDES-BENZ	A0164204018	
PRO 421002 0	DAF	0867215R
		1487296
		1487296R
		1519158
		1523549
		1523549R
		1602680
		1602681
		867215
	EVOBUS	A0234204918
	FAYMONVILLE	84233
	LIEBHERR	571538008
	MAN	81504106608
		81504106609
		81504106610
	SCANIA	1935401
		1935471
		2089719
	SCHMITZ Cargobull	1020765
		1020766
TERBERG BENSCHOP	V1573854	
PRO 430 0010	SCANIA	1313803
		1313813
		1313829
		1313830

Referencia ProVía	Marca	Referencia original
PRO 430 0010	SCANIA	1446036
		1446037
		1446038
		1446039
		1446040
		1505333
		1740206
PRO 4310010	SCANIA	1313819
		1313821
		1313822
		1372909
		1372910
		1372911
		1412859
		1412860
		1446042
		1446043
		1446048
		1446049
		1446050
1505334		
1505335		
1505336		
1734796		
1903631		
PRO 4611010	DAF	884491
	FONTENAX	2100382
		2100383
	GIGANT	19123
		19124
IVECO	19125	
		500590358

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 4611010	LECITRAILER	4112029
	LIEBHERR	10218885
		11080017
	MERCEDES-BENZ	A0244200918
		A0244201018
	NOOTEBOOM	1664248
		1664252
	SCANIA	1935452
		2079867
		8500253
	TEREX-DEMAG	19920112
	VOLVO	20386381
		20386416
		20401590
		20401591
		20409105
		20466070
		20466071
		20466072
		20466073
3197932		
3197933		
3987614		
8113459		
85000253		
PRO 480 010 0	DAF	1506681
		1519442
		1524581
		1530832
		1530833

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 480 010 0	MERCEDES-BENZ	A0154204318
		A0194205418
		A0194205518
		A0204202118
		A0204202218
		A0204202318
		A0204202418
		A0204203318
		A0204203418
		A0204203518
	A0204203618	
	ROSENBAUER	542529
		542530
	SCANIA	2131116
TEREX-DEMAG	19817912	
PRO4810120	DAF	1519378
	EVOBUS	A0234208518
	MERCEDES-BENZ	A0154209318
		A0154209318
		A0194205618
		A0194205718
		A0234205318
		A0234205418
		A0234207018
		A0234207118
		A0234208118
		A0234208218
A0234208318		
A0234208418		
A0234208618		

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 481050 0	DAF	1527168R
		1527601R
		1528230R
	RENAULT	20533213
		20573922
		20573923
		20809444
		20809445
		21283616
		21283617
		21283618
		21326197
		21326198
		21326201
		21326202
		21596228
		21596229
		22080447
		22080448
		24425719
		24425720
		7420522028
		7420522029
		7420533213
		7420573922
		7420573923
		7420721845
		7420809445
		7421283616
		7421283617
		7421283618
7421326201		

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 481050 0	RENAULT	7421326202
		7421401943
		7421401944
		7421596228
		7421596229
		7422080447
		7422080448
		7424425719
		7424425720
		SCANIA
	33185	
	TERBERG BENSCHOP	V21596226
		V21596227
	VOLVO	20522028
		20522029
		20522030
		20522031
		20721845
		20721846
		20721847
		20742392
		20742393
		20742394
		20844352
		20844353
		21283628
		21283629
		21323797
		21326199
		21326200
		21326203
21423487		

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 481050 0	VOLVO	21444612
		21596226
		21596227
		21752714
		21752715
		21869990
		22080445
		22080446
		22273774
		22273775
		85000466
		85000607
		85000635
		85003834
PRO 4910010	RENAULT	20713921
		20713922
		22080435
		7420533196
		7420533199
		7420713921
		7420713922
		7420815460
		7420974639
		7420974642
		7421380908
		7422080435
	VOLVO	20533195
		20533196
		20533197
		20533198
		20533199
		20533200

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 4910010	VOLVO	21011720
		21011721
		21011722
		21027722
		21027725
		21027732
		21027734
		21794667
		21795851
		21988040
		22067390
		22067391
		22080434
		22152604
		22303995
		PRO 491002 0
85000576		
PRO 491003 0	MERCEDES-BENZ	85000580
		85000581
		85003171
		A0194209118
		A0194209218
		A0194207718
		A0194207818



Servo Embrague

El servo embrague permite al conductor desembragar y embragar con el mínimo esfuerzo sobre el pedal. El servo embrague es un dispositivo actuador de embrague hidráulico con asistencia neumática que permite un accionamiento sensible y preciso del embrague en el vehículo.

Información

- La gama de ProVia consta de diversas variantes con líquido de frenos y aceite mineral que satisface los requisitos de los fabricantes de piezas originales más importantes.
- El servo embrague de ProVia es la elección más segura cuando la calidad de la pieza original ya no compensa dado el valor del vehículo
- Diseñado para cubrir una amplia gama de referencias de piezas originales

Prestaciones principales

- Gran resistencia a la corrosión demostrada mediante el test de rociado salino neutro de 96 h
- Baja frecuencia de fugas para un rendimiento fiable del producto y una calidad constante

Normativa y calidad

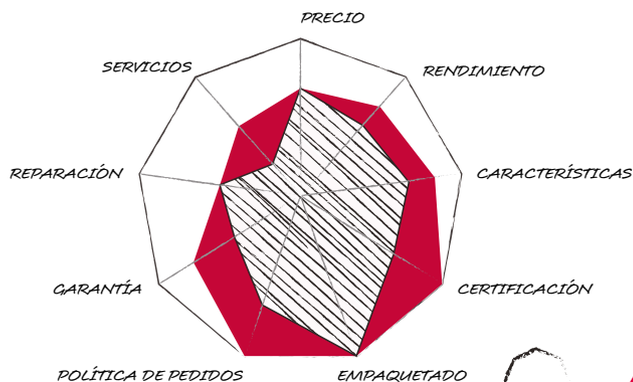
- Diseñados, evaluados y aprobados por especialistas en posventa para satisfacer las necesidades del mercado de piezas de repuesto



Gama de servo embragues de gran fiabilidad y un nivel constante de calidad

Diseño universal que sirve para la mayoría de las referencias de fabricantes de piezas originales

La elección más segura



REFERENCIA ORIGINAL



ProVia



OTRAS MARCAS DEL MERCADO DE POSVENTA



ProVia™

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 051001 0	MAN	81307256116
PRO 051002 0	DAF	1506465
	MAN	81307256084
PRO 051003 0	DAF	1527600
	MAN	81307256104
	Mercedes Benz	A0002540447
	Scania	1935609
PRO 051004 0	KAMAZ	501006570
PRO 051008 0	DAF	1506468
	Mercedes Benz	A0002540047
		A0002541247



Válvula control de altura manual

La válvula de control de altura manual permite la elevación o descenso de los vehículos con suspensión neumática mediante una palanca de manual. ProVia ofrece una válvula de control de altura manual, resistente, a buen precio y con un alto rendimiento.

Información

- Diseño universal que sirve para la mayoría de las referencias de fabricantes de piezas originales
- Resistente palanca de aleación de zinc para un rendimiento fiable y duradero
- Fabricado en Europa para todo el mundo

Prestaciones principales

- Alta duración gracias a su resistente material, lo cual reduce la frecuencia de recambio de este componente en comparación con otras piezas de precio similar
- Gran resistencia a la corrosión demostrada mediante el test de rociado salino neutro de 96 h
- Baja ocurrencia de fugas, lo cual garantiza una larga duración

Normativa y calidad

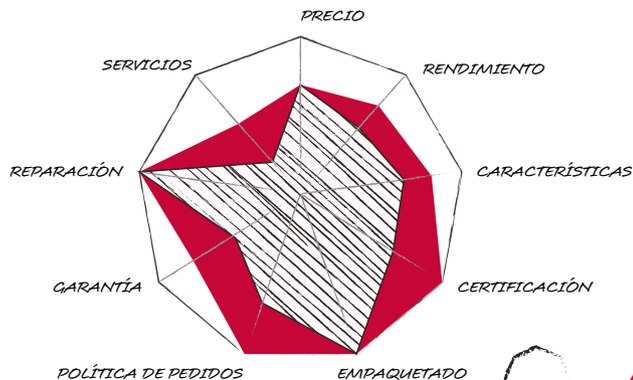
- Diseñados, evaluados y aprobados por especialistas en posventa para satisfacer las necesidades del mercado de piezas de repuesto



*Diseño resistente y
fiable a un precio muy
interesante*

*Fiabilidad durante toda su
vida útil*

La más segura



OE
ORIGINAL



ProVia



OTRAS MARCAS
DEL MERCADO
DE POSVENTA



ProVia™

Referencia ProVia	Marca	Referencia original
PRO 032 020 0	Benalu	F001882
	BPW	243112800
	DAF	1506100
	EvoBus	8025172000
	Goldhofer	159118
	Iveco	500002862
	Krone	500945047
	MAN	81436196006



Cabezas de acoplamiento

Permiten la conexión neumática entre un camión y un remolque. Proporcionan la capacidad de conectar dos líneas de suministro independientes, así como de controlar y evitar un acoplamiento incorrecto.

Información

- Las cabezas de acoplamiento de ProVia han sido diseñadas, probadas y aprobadas para las necesidades del mercado de piezas de repuesto
- Norma de gestión de calidad ISO 1728
- Diseño del cuerpo simplificado y resistente a condiciones climáticas adversas
- Cubierta robusta que protege del polvo

Camión

- Automático
- M16 x 1,5
- Línea de suministro + servicio
- Amarillo + rojo
- Con válvula

Remolque

- Normal
- M16 x 1,5
- Línea de suministro + servicio
- Amarillo + rojo

Normativa

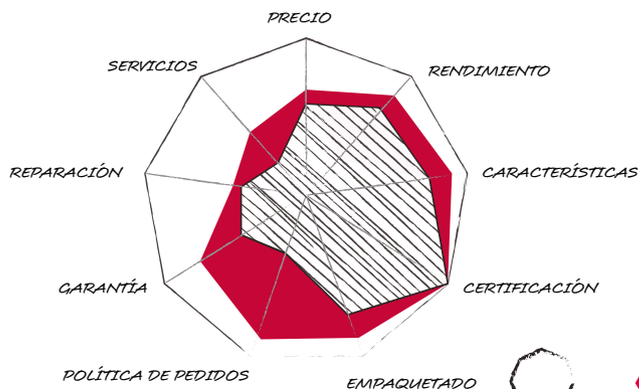
- Diseñado, probado y aprobado para las necesidades del mercado de piezas de repuesto



La elección que no compromete la seguridad

Diseñado, probado y aprobado para las necesidades del mercado de piezas de repuesto

Aprobación acreditada mediante ISO1728



OTRAS MARCAS
DEL MERCADO
DE POSVENTA



ProVia™

Cabezas de acoplamiento

Referencia ProVia	Tipo de vehiculo	Norma	Tapa de protección	Rosca	Comentarios
PRO 200 2210	Tractor	ISO 1728	Rojo	M16	Con válvula
PRO 200 222 0	Tractor	ISO 1728	Amarillo	M16	Con válvula
PRO 200 0210	Remolque	ISO 1728	Rojo	M16	Flujo libre
PRO 200 022 0	Remolque	ISO 1728	Amarillo	M16	Flujo libre



ProVia™

Válvula limitadora de presión

Las válvulas limitadoras de presión ayudan a asegurar la presión del sistema por debajo de un límite deseado y conservar una presión determinada en partes relevantes del circuito. La mayoría de sistemas neumáticos están diseñados para funcionar con un intervalo de presiones preestablecido; si estas fuerzas no se controlan o limitan, los componentes eléctricos y el equipo podrían sufrir daños con graves consecuencias económicas. Estas válvulas evitan una acumulación de presión o vacío excesivos que podría desequilibrar el sistema; es decir, actúan como dispositivos de seguridad que limitan la presión máxima del sistema liberándola cuando aumenta demasiado.

Información

- Diseño universal que abarca múltiples aplicaciones de piezas originales. Con 15 variantes se abarcan 63 referencias cruzadas OEM (fabricantes de equipos originales).
- Diseñadas, testadas y aprobadas por especialistas del mercado de posventa que tienen en cuenta las necesidades de este.
- Tienen una vida útil considerablemente más larga en términos de ciclos de funcionamiento que otras válvulas limitadoras de presión económicas.
- Desarrolladas de forma conjunta entre India y Europa para las necesidades de los mercados globales.

Prestaciones principales

- Vida útil fiable, reducción de las tasas de reemplazo.
- Gran resistencia a la corrosión.
- Fabricadas en Polonia.

Estándares

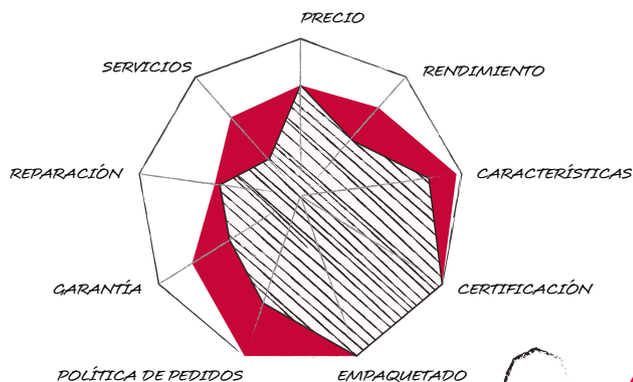
- Presión de funcionamiento normal de 10 bares, con un máximo de 20 bares.
- Un orificio de montaje de Ø 8,6 mm válido para tornillos M8.
- Dos orificios de montaje de Ø 8,6 mm con paso de 56 mm.



Fiabilidad en el ciclo de vida y fuerte resistencia a la corrosión.

Cubrimos una amplia gama de referencias de equipos originales con solo 15 variantes.

Envío rápido en lotes de pequeños tamaños.



EQUIPO ORIGINAL

ProVia

OTRAS MARCAS DEL MERCADO DE POSVENTA



ProVia™

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 010 300 0	DAEWOO	3454402440
	DAF	1505392
	HYUNDAI	594507C700
	MAN	1260667
81.52101.6269		
PRO 010 301 0	DAEWOO	4750103010
	DAF	1518113
	MAN	81.52101.6270
	PACCAR	1518113
	SCANIA	1935018
	TATRA	4750103010
PRO 010 302 0	DAF	1406784
	SCANIA	2090272
PRO 010 314 0	DAF	1518115
	DAIMLER	A0054290444
	MAN	81521016283
PRO 010 317 0	DAF	1518116
	MAN	81521016284
PRO 010 318 0	DAF	1531568
	DAIMLER	A0044299644
		A0044299644001
	MAN	81521016287

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 010 332 0	DAIMLER	A0054290344
PRO 010 333 0	DAF	1531548
	MAN	81521016295
	PACCAR	1528899
PRO 015 004 0	DAF	1517895
	IVECO	5006002630
	MAN	81521016153
	MERCEDES-BENZ	A0024311206
	NEOPLAN	11017339
		1102.432.00
	PACCAR	1517895
SCANIA	1935023	
PRO 015 005 0	DAF	1505095
	DAIMLER	A0024312406
		A0024312406
		A0024312406002
	MAN	82521016036
	MERCEDES-BENZ	A0024312406
PACCAR	1505095	
PRO 015 026 0	RENAULT	5021170206
	SCANIA	1935024
PRO 015 026 0	VOLVO	21076527

Referencia ProVia	Marca	Referencia de piezas originales
PRO 015 068 0	DAF	1725688
PRO 015 072 0	DAF	1505097
		1524015
		1531547
	IVECO	8169587
		8169587
	PACCAR	1505097
		1524015
		1528902
		1708305
	RENAULT	7421339179
	SCANIA	1935026
	SKODA	E331200
VOLVO	20382312	
	21339179	
PRO 015 073 0	VOLVO	21339181
PRO 015 512 0	DAF	906782
	DAIMLER	A0034318906
	PACCAR	906782



PRO 010 ... 0



PRO 015 ... 0



ProVia™



ProViaTM

**“Mucho más
en cada caja”**

Descubre el contenido de la caja en www.provia-auto.com



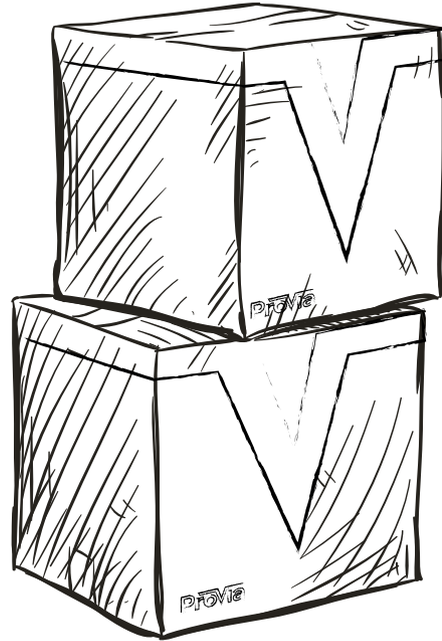
Sobre ProVia

ProVia es una marca de piezas de repuesto económicas para vehículos industriales que ofrece un rendimiento fiable, sin extras pero sin comprometer la calidad ni la seguridad, para camiones, autobuses y remolques.

ProVia se encuentra disponible para distribuidores, talleres y operarios de flota que trabajan para el sector del vehículo industrial en todo el mundo.

Para más información, visite www.provia-auto.com





EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Los datos o información que se recogen en el presente documento están destinados únicamente a distribuidores de ProVia autorizados y no se comunicarán a terceros.

Este documento se entrega a título informativo y no debe interpretarse como garantía en cuanto a la precisión, la idoneidad, la integridad, la oportunidad o la utilidad de los datos o información o las características de un producto.

WABCO no se responsabiliza de los errores u omisiones en dichos datos o información ni de ningún perjuicio, incluidos, entre otros, la pérdida de beneficios o daños significativos en relación con el uso de los datos o la información, salvo en caso de que el daño haya sido causado de manera intencionada o por negligencia grave.



ProVia™

**“Mucho más
en cada caja”**

