

---

 **AKRAPOVIČ**  
EXHAUST SYSTEM TECHNOLOGY



**CATÁLOGO 2020**

---

DISTRIBUIDO POR

**PARTS**  
**EUROPE**

# ACERCA DE AKRAPOVIČ

Akrapovič es fabricante líder especializado en escapes *premium* para motos y coches de altas prestaciones. Es pionero en su innovador uso de materiales como titanio y super-aleaciones, además de estar a la vanguardia en componentes de fibra de carbono. Los sistemas de escape Akrapovič están reconocidos por su incremento de prestaciones e inconfundible sonido, diseño innovador, ligereza, calidad y durabilidad.

Fundada en Eslovenia en 1991 por el ex piloto de motociclismo Igor Akrapovič, esta marca ha crecido hasta convertirse en toda una referencia internacional. Su éxito está basado en las carreras, en donde ha logrado ganar las principales competiciones mundiales poniendo el listón muy alto en términos de calidad y diseño. No es sorpresa alguna, por tanto, que haya alcanzado galardones tan prestigiosos como el Red Dot en los últimos 7 años.

Los conocimientos técnicos y soporte proporcionados por Akrapovič a equipos de MotoGP, WorldSBK y MXGP también quedan reflejados en sus sistemas de escape para carretera y off-road. Más prestaciones, mejor respuesta de aceleración, más potencia y mayor durabilidad son propiedades consecuencia directa de la investigación, diseño, desarrollo y pruebas a las que han sido sometidos cada uno de los escapes Akrapovič.

## MOTIVOS DE PESO

### MAYOR RENDIMIENTO

Los sistemas de escape Akrapovič para moto y scooter están expresamente diseñados para rendir al máximo. La sobrada experiencia con que cuentan nuestros ingenieros y desarrolladores en la creación de innovadores escapes para carreras y competición, le ha permitido a Akrapovič replicar esa misma filosofía al resto de sus escapes. Con el uso de materiales *premium*, reduciendo peso y añadiendo más potencia, hacemos todo por sacar el máximo rendimiento de cada modelo. Todos los escapes están desarrollados para mejorar considerablemente la respuesta de aceleración optimizando el rendimiento global del motor. Cuando pilotes cualquier moto con escape Akrapovič notarás la mejora al instante.

### TECNOLOGÍA AVANZADA

Desarrollamos y hacemos uso de las técnicas de producción más vanguardistas a fin de aportar mayores prestaciones. Se trate de una moto campeona del mundo o de la última Superbike para carretera, Akrapovič siempre crea sistemas diseñados y equilibrados a la perfección, con salida de escape y resistencia al calor óptimas. Procuramos que cada sistema conlleve una progresión hacia un mayor rendimiento, y para ello seleccionamos y probamos cuidadosamente los mejores materiales para una resistencia y ligereza óptimas en un diseño original. Akrapovič es pionero en el desarrollo y fabricación de escapes. Contamos con nuestra propia fundición de titanio, que nos permite fundir en los diseños más sofisticados, además de maquinaria de última tecnología, especialistas en soldadura de precisión y personal altamente cualificado y entregado que nos permite producir las mejores soluciones para cada sistema.

### FACTURAS DE ALTA CALIDAD

Todos nuestros productos están fabricados con pasión y *know-how* para cumplir con los estándares cualitativos más exigentes. Más del 95% de nuestros productos están fabricados internamente por personal altamente cualificado y experimentado provisto de la última tecnología en producción. Cuando desarrollamos y fabricamos nuestros productos, prestamos especial atención a todos sus aspectos por separado: desde la cuidadosa selección de los diseños hasta el empaquetado final, con especial atención en el uso de los mejores materiales y refuerzos especiales, la realización de tests exhaustivos y el uso de recubrimientos finales. Cada detalle cuenta para hacer que los escapes Akrapovič sean los mejores del mercado.

### EL SONIDO AKRAPOVIČ

Los sistemas de escape Akrapovič tienen un sonido inconfundible. No es ninguna sorpresa que a lo largo de estos años hayamos llegado a dominar el arte de la ingeniería de sonido. No necesitarás verlo para saber que se trata de un Akrapovič; las notas adecuadas en el momento preciso proporcionan ese sonido único. ¡Puro sonido de carrera!

### DISEÑO

Los escapes Akrapovič están diseñados en un equilibrio perfecto entre diseño y rendimiento al ser esa la forma en que concebimos nuestros productos. Akrapovič es líder en tecnología de escapes y estamos una y otra vez redefiniendo los estándares y tendencias en esta industria. Todos nuestros sistemas están desarrollados de forma individual para adaptarse al perfil propio de cada modelo realzando su estética y prestaciones. Desde Akrapovič nos esforzamos continuamente por encontrar las mejores soluciones con lo último en componentes de alta tecnología. Es tal nuestro nivel de dedicación que estamos convencidos de que un escape Akrapovič será el componente con más estilo para tu moto.

### DURABILIDAD

Fruto de nuestra experiencia en el mundo de los deportes de motor al más alto nivel, usamos para nuestros escapes sólo los mejores materiales probados en carreras. Nuestros ingenieros cualificados se encargan de probar exhaustivamente los materiales —también en producto final— para asegurarnos de que cada sistema cumple los estándares más exigentes. Los productos Akrapovič presentan una altísima durabilidad y están probados en pista hasta el límite de sus capacidades para que los pilotos puedan disfrutar con seguridad de sus ventajas al 100%.



# STREET

Akrapovič diseña y produce sistemas de escape para motos de carretera con la pasión y experiencia acumuladas tras tantos años de exitoso trabajo al más alto nivel en carreras de motos. Cada sistema desarrollado para moto de carretera cuenta con la misma atención al detalle que concedemos a los mejores pilotos de carreras del mundo, incluyendo MotoGP y World Superbikes.

Todos los escapes desarrollados por los técnicos de Akrapovič para motos de carreras son totalmente únicos, y es a partir de este cúmulo de conocimientos que nosotros fabricamos nuestros escapes para motos de carretera. El objetivo es aportar más prestaciones a lo largo de toda la gama de revoluciones, reducir peso, mejorar la respuesta del acelerador y extraer potencia extra del motor. Como tal, un escape Akrapovič se revela como un elemento esencial en la evolución de la moto hacia un mayor rendimiento, sea en circuito o carretera.

Todas las pruebas a las que se someten los sistemas de escape Akrapovič están realizadas por medio de nuestros bancos de potencia controlados por ordenador. Con los productos Akrapovič podrás experimentar la misma potencia, pasión y adrenalina que los mejores pilotos del mundo.

Todos estos sobresalientes atributos —incluido el sonido único de Akrapovič— los podrás encontrar en nuestros escapes de las gamas Slip-On Line, Racing Line y Evolution Line para marcas de carretera tan mundialmente reconocidas como Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Suzuki y Yamaha entre otras

# EVOLUTION LINE

Los escapes Akrapovič en titanio de la gama Evolution Line están diseñados para motociclistas que demandan un rendimiento máximo de su moto.

- Fabricados en titanio
- Notablemente más ligeros si se comparan con los escapes de equipamiento original
- Presentan una calidad en la fabricación excepcional, además de materiales de alta tecnología
- Utilizados y probados por los principales equipos de carreras de motociclismo
- Posibilitan un mayor rendimiento del motor; todo ello combinado con una salida de sonido de pura competición
- Sus perfectas soldaduras y una combinación de materiales propios de competición como la fibra de carbono y el titanio del tubo exterior del silenciador hacen que estos escapes sobresalgan y destaquen sobre la mayoría no dejando ninguna duda de su tradición en carreras



1810-2757



1810-2531

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>APRILIA</b>							
RSV4 15-16	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2298
RSV4 17-20	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2298
Tuono V4 17-20	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2298
<b>BMW</b>							
S 1000 R 14-16	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2214
S 1000 RR 15-18	Escape	Titanio	Carbono	4-en-1	-	4	1810-2278
S 1000 RR 19-20	Escape	Titanio	Carbono	4-en-1	-	15	1810-2663
<b>HONDA</b>							
CBR 1000 RR 17-19	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2525
CBR 1000 RR ABS 17-19	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2525
CBR 1000 RR SP / SP2 17-19	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2525
<b>KAWASAKI</b>							
Ninja ZX-10R 16-20	Escape	Titanio	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2366
Ninja ZX-10RR 17-20	Escape	Titanio	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2366
Ninja H2 15-16	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2342 <sup>1</sup>
Ninja H2 17-20	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2342 <sup>1</sup>
Ninja H2R 15-16	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2342 <sup>1</sup>
Ninja H2R 17-20	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2342 <sup>1</sup>
<b>SUZUKI</b>							
GSX-R 1000 17-20	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2531
<b>YAMAHA</b>							
YZF-R6 08-16	Escape	Titanio	Carbono	4-en-1	-	14	1810-1421
YZF-R6 08-20	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2520
YZF-R1 09-14	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-2	-	14	1810-1788
YZF-R1 15-19	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2344 <sup>2</sup>
	Escape	Fibra de carbono   Titanio	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2280
	Escape	Titanio	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2375
YZF-R1 20	Escape	Titanio	Titanio	4-en-2	-	15	1810-2757

<sup>1</sup>Sólo vehículos de carreras. <sup>2</sup> El kit de la gama Evolution Line no puede montarse sobre carenados originales de Yamaha YZF-R1.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

La Racing Line cuenta con sistemas de escape completos en acero inoxidable de alta calidad con gran atención a los detalles. Sus exclusivos diseños garantizan máximo rendimiento en todos y cada uno de los modelos de aplicación, al tiempo que reducen peso y proporcionan una respuesta inigualable en usos convencionales o en las carreras más exigentes. Aparte del material, estos sistemas son prácticamente idénticos a los de la gama Evolution Line.

- Fabricados en acero inoxidable
- Diseñados para motoristas que demandan un rendimiento máximo de su moto
- Más ligeros que los sistemas de escape de serie
- Ofrecen una calidad de fabricación excepcional junto con un mayor rendimiento del motor; todo ello combinado con un sonido de pura competición
- La combinación de materiales propios de competición como la fibra de carbono, el titanio en el tubo exterior del silenciador y la tapa final da a estos sistemas de escape un toque de pura competición



1810-2680



1810-2413

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>BMW</b>							
G 310 R 17-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2562
	Escape	Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1810-2561 <sup>1</sup>
G 310 GS 17-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2562
	Escape	Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1810-2561 <sup>1</sup>
S 1000 R 14-16	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2212
S 1000 RR 10-14	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2373
S 1000 RR 15-18	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	4	1810-2279
S 1000 RR 19-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	15	1810-2662
K 1200 R 05-08	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-1801
K 1200 S 05-08	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-1801
K 1300 R 09-15	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-1801
K 1300 S 09-15	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-1801
<b>HONDA</b>							
MSX / Grom 16-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2661
CBR 125 R 11-16	Escape	Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1810-2378 <sup>1</sup>
	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2408
CBR 150 R 11-16	Escape	Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1810-2378 <sup>1</sup>
	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2408
CB 650 F 14-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2291 <sup>1</sup>
CB 650 F 14-18	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2536 <sup>1</sup>
CB 650 F 14-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	6	1810-2290
CBR 650 F 14-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2291 <sup>1</sup>
CBR 650 F 14-18	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2536 <sup>1</sup>
CBR 650 F 14-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	6	1810-2290
CB/CBR 650 R 19-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2680 <sup>1</sup>
CBR 1000 RR 12-16	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	2	1810-1834
CBR 1000 RR ABS 09-16	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	2	1810-1834
CBR 1000 RR 17-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2524
CBR 1000 RR ABS 17-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2524
CBR 1000 RR SP / SP2 17-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2524
<b>KAWASAKI</b>							
Ninja ZX-6R 09-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	18	1810-2656
Ninja ZX-6R 636 13-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	18	1810-2656
ER-6 N/F 12-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	18	1810-2129 <sup>1</sup>
Z650 17-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	2-en-1	-	6	1810-2413
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2411 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> La homologación EC tan sólo es válida si se instala el catalizador opcional. <sup>2</sup> Catalizador incluido

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

# RACING LINE



1810-2770



1810-2771

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>KAWASAKI (CONT.)</b>							
Z650 20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	6	1810-2770 <sup>1</sup>
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	2-en-1	-	6	1810-2771
Ninja 650 12-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	18	1810-2129 <sup>1</sup>
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	2-en-1	-	6	1810-2413
Ninja 650 17-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2411 <sup>1</sup>
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	6	1810-2770 <sup>1</sup>
Ninja 650 20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	2-en-1	-	6	1810-2771
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2554 <sup>1</sup>
Versys 650 17-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2554 <sup>1</sup>
Z1000 14-19	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2206
Z1000SX 14-19	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2206
Ninja ZX-10R 16-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2367
Ninja ZX-10RR 17-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2367
ZZR 1400, ZX14R 12-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	12	1810-2130
<b>SUZUKI</b>							
V-Strom 650 17-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	-	3	1810-2571
GSX-R 1000 12-16	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-2141
GSX-R 1000 17-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2532
GSX-R 1300 Hayabusa 08-17	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	1	1810-1517
<b>YAMAHA</b>							
MT-125 14-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2348 <sup>1</sup>
MT-125 14-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2516 <sup>1</sup>
YZF-R125 08-13	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	1	1810-2347
YZF-R125 14-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2348 <sup>1</sup>
YZF-R125 14-18	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2516 <sup>1</sup>
YZF-R125 19-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2660 <sup>1</sup>
YZF-R25 14-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2397
	Escape	Acero inoxidable	Acero inoxidable	2-en-1	-	7	1810-2297
MT-03 16-19	Escape	Acero inoxidable	Acero inoxidable	2-en-1	-	7	1810-2297
MT-03 16-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2397

<sup>1</sup> La homologación EC tan sólo es válida si se instala el catalizador opcional. <sup>2</sup> Catalizador incluido

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.



1810-2653



1810-2410

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>YAMAHA (CONT.)</b>							
YZF-R3 15-20	Escape	Acero inoxidable	Acero inoxidable	2-en-1	-	7	1810-2297
	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	1-en-1	-	18	1810-2397
YZF-R6 08-20	Escape	Titanio	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2519
MT-07 14-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2225 <sup>1</sup>
MT-07 14-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	-	6	1810-2226
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2398 <sup>1</sup>
XSR 700 16-20	Escape	Titanio	Titanio	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1810-2374
	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	-	6	1810-2226
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2398 <sup>1</sup>
TRACER 700 16-19	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	-	6	1810-2226
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2398 <sup>1</sup>
TRACER 700 20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2769 <sup>2</sup>
MT-09 14-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2230 <sup>1</sup>
MT-09 14-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	-	6	1810-2216
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2410 <sup>1</sup>
MT-09 17-20	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	-	6	1810-2216
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1810-2391 <sup>1</sup>
XSR 900 16-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2410 <sup>1</sup>
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2230 <sup>1</sup>
TRACER 900 15-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2410 <sup>1</sup>
TRACER 900 15-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2410 <sup>1</sup>
Niken 19-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	3-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	6	1810-2653 <sup>1</sup>
MT-10 16-20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2389
YZF-R1 15-18	Escape	Fibra de carbono   Titanio   Acero inox.	Carbono	4-en-1	-	9	1810-2281
YZF-R1 20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	Titanio	4-en-1	-	15	1810-2758

<sup>1</sup> La homologación EC es tan sólo válida si se instala el catalizador opcional. <sup>2</sup> Catalizador incluido

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

Los silenciadores Slip-On suponen el primer paso en la puesta a punto de tu sistema de escape y ofrecen además un óptimo equilibrio entre precio y rendimiento.

- Revitaliza la moto aportándole más potencia, mejor rendimiento y el inconfundible sonido de la marca Akrapovič
- Todo reunido en silenciadores diseñados con estilo
- Escapes elaborados con elegancia que cuentan con tubo exterior del silenciador en fibra de carbono y titanio/acero inoxidable
- La durabilidad de los materiales está probada en circuito para un óptimo rendimiento en carretera



1811-3512



1811-3738

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>APRILIA</b>								
Dorsoduro 750 08-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2163
SHIVER 750 / GT 10-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2261
SHIVER 900 17-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	10	1811-3512
RSV4 09-14	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	1	1811-2073
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2949
RSV4 15-16	Silenciador	Carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3017
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-2936
RSV4 17-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3374
TUONO V4 11-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	1	1811-2073
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2949
TUONO V4 17-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3374
<b>BMW</b>								
F 650 GS 08-12	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3249
F 700 GS 13-17	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3249
F 750 GS 18-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3510
F 800 GS 08-17	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3249
F 800 GS ADVENTURE 13-17	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3249
F 800 GT 13-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2592
F 800 GT 13-19	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3291
F 800 R 09-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2592
F 800 R 09-19	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3291
F 850 GS 18-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	/	1811-3510
F 850 GS ADVENTURE 18-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	/	1811-3510
S 1000 R 14-16	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-2889
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	4	1811-2226
S 1000 R 17-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3329
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	4	1811-2226
S 1000 RR 10-14	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-2889
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2894
S 1000 RR 15-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	7	1811-3328
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3327
S 1000 RR 17-18	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3326
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3738
S 1000 RR 19-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3739
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	17	1811-2895
S 1000 XR 15-19	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	17	1811-3308
R 1150 GS 99-04	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-3202
R 1150 GS ADVENTURE 01-06	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-3202
K 1200 GT 06-08	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2240
K 1200 R 05-08	Silenciador	Fibra de carbono	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2976
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2976
R 1200 GS 04-09	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2596

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.



1811-3290



1811-3794

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>BMW (CONT.)</b>								
R 1200 GS 10-12	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2541
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2246
R 1200 GS 13-16	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2754
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2574
R 1200 GS 13-18	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3301
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3302
R 1200 GS ADVENTURE 04-09	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2596
R 1200 GS ADVENTURE 10-13	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2246
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2541
R 1200 GS ADVENTURE 14-16	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2754
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2574
R 1200 GS ADVENTURE 14-18	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3302
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3301
R 1250 GS 19-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3701
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3702
R 1250 GS ADVENTURE 19-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3701
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3702
R 1200 R 15-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-2770
R 1200 R 15-18	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3365
R 1200 RS 15-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-2770
R 1200 RS 15-18	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3365
R 1200 RT 14-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	13	1811-2637
R 1200 RT 14-18	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3305
R NINET 14-16	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	4	1811-2839
R NINET 14-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3290
R NINET Scrambler 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3290
R NINET Pure 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3290
R NINET Racer 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3290
R NINET Urban G/S 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3290
R 1250 RT 19-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3710
R 1250 R 19-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3711
R 1250 RS 19-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3711
K 1300 GT 09-11	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2240
K 1300 R 09-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	4	1811-1941
K 1300 S 09-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	4	1811-1941
K 1600 GT/GTL 11-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3295
K 1600 B 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3794
<b>DUCATI</b>								
Monster 696 08-14	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2653 <sup>1</sup>
Monster 796/795 10-14	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2653 <sup>1</sup>
Monster 797 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-3422
	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	-	7	1811-2948

<sup>1</sup> La homologación EC tan sólo es válida si se instala el catalizador opcional.

<sup>2</sup> Con el silenciador escoja por favor de forma adicional uno de los 2 tubos de unión obligatoriamente requeridos (con o sin catalizador) o el colector Evolution.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

# SLIP-ON LINE



1811-3913



1811-3793

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISENO*	N.º ART.
<b>DUCATI (CONT.)</b>								
Scrambler Icon/Urban Enduro/Classic/Full Throttle 15-16	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-2947
Scrambler Icon/Urban Enduro/Classic/Full Throttle 15-20	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	-	7	1811-2948
Scrambler Café Racer 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-3422
	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	-	7	1811-2948
Monster 821 14-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2838 <sup>1,2</sup>
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2903 <sup>1,2</sup>
Monster 821 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	-	1	1811-3477 <sup>1,2</sup>
Hypermotard 13-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-2758 <sup>1,2</sup>
Hypermotard 16-18	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3135 <sup>2</sup>
Hypermotard 950 / 950 SP	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-3913
Hyperstrada 13-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-2758 <sup>1,2</sup>
Hyperstrada 16-18	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3135 <sup>2</sup>
848 08-10	Silenciador	Carbono	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1463
848 EVO 11-14	Silenciador	Carbono	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1463
Multistrada 950 17-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-3425
1098 / 1098S 07-08	Silenciador	Carbono	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1463
1098R 08-09	Silenciador	Carbono	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1463
1198 / 1198S 09-11	Silenciador	Carbono	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1463
Monster 1100/1100S 09-10	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2653
Scrambler 1100 18-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-3700
Monster 1200/1200S 14-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2838 <sup>1,2</sup>
	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2903 <sup>1,2</sup>
Monster 1200/1200S 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	-	1	1811-3477 <sup>1,2</sup>
Monster 1200 R 17-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	-	1	1811-3477 <sup>1,2</sup>
Multistrada 1200 15-17	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	2	1811-2997
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	9	1811-2998
Multistrada 1200 S 15-17	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	9	1811-2998
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	2	1811-2997
Multistrada 1200 Enduro 17-18	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	7	1811-3425
Multistrada 1200 15-17	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3534
Multistrada 1200 S 15-17	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3534
Multistrada 1260 / 1260 S 18-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3534
<b>HONDA</b>								
MSX 125 / Grom 13-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	14	1811-2692
Monkey 19-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Acero inoxidable	Doble	-	7	1811-3708
CB 300 R 18-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3709
CB 400/500F 13-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2604
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2955
CB 400/500X 13-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2955
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2604
CBR 400/500 R 13-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2604
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2955
CBR 400/500 R 16-17	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3195
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3194
CB 500 F 16-18	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3194
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3195
CB 400/500X 19-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3793
CB 500 F 19-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3793
CBR 400/500 R 19-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3793
CB 600F HORNET 07-13	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2957
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-2968

<sup>3</sup> Silenciador Track Day.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.



1811-3337



1811-3132

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISENO*	N.º ART.
<b>HONDA (CONT.)</b>								
CBR 600 F 07-13	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2957
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-2968
CBR 600 RR 07-08	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2956
CBR 600 RR 09-12	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2599
CBR 600 RR 13-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2583
NC 700/750S 12-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3157
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3156
NC 700/750X 12-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3157
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3156
VFR 800F 14-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2691
VFR 800X Crossrunner 15-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2691
VFR 800F 17-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3424
VFR 800X Crossrunner 17-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3424
CB 1000 R 08-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2314 <sup>3</sup>
CB 1000 R 18-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3528
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	4	1811-3529
CBR 1000 RR 06-07	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	14	1811-3133
CBR 1000 RR 08-13	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	2	1811-1714
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	10	1811-1715
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	2	1811-2951
CBR 1000 RR 14-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	2	1811-2659
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-2658
CBR 1000 RR ABS 09-13	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	10	1811-1715
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	2	1811-1714
CBR 1000 RR ABS 14-16	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-2658
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	2	1811-2659
CBR 1000 RR 17-19	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3392
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3391
CBR 1000 RR ABS 17-19	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3391
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3392
CBR 1000 RR SP / SP2 17-19	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3392
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3391
CRF1000L Africa Twin 16-17	Silenciador	Titanio	-	Acero inoxidable	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	5	1811-3132
CRF1000L Africa Twin 18-19	Silenciador	Titanio	-	Acero inoxidable	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	5	1811-3699
CRF1000L Africa Twin 16-19	Silenciador	Titanio	-	Acero inoxidable	Simple	-	5	1811-3270
VFR 1200F 10-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2256
VFR 1200X Crosstourer 12-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2953
VFR 1200X Crosstourer 16-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3187
<b>KAWASAKI</b>								
Z 125 19-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3000
Ninja 250R 13-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2656
Ninja 250SL 15-17	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2999
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3000
Ninja 250 18-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3508
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3515
Z250 13-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2656
Z250SL 15-17	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2999
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3000
Ninja 300 13-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2657
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2656
Z300 15-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2656
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2657

<sup>3</sup> Silenciador Track Day.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

# SLIP-ON LINE



1811-3437



1811-3698

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>KAWASAKI (CONT.)</b>								
Versys X-250 / 300 17-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3337
Ninja 400 18-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3508
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3515
Z 400 18-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3508
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3515
Ninja ZX-6R 07-08	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2944
Ninja ZX-6R 09-18	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2961
Ninja ZX-6R 636 13-18	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2961
Ninja ZX-6R 09-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3697
Ninja ZX-6R 636 13-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3697
Ninja ZX-6R 09-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3698
Ninja ZX-6R 636 13-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3698
ER-6 N/F 06-08	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-1083
ER-6 N/F 09-11	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2977
Ninja 650 06-08	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-1083
Ninja 650 09-11	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-2977
Z750 / Z750R 07-12	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	1	1811-3063
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2963
Z800 13-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2966
Z800 e version 13-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2964
Z900 17-19	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3292
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3293
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	13	1811-3294
Z900 20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3946
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3947
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	4	1811-3948
Z900 RS / Café 18-20	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	16	1811-3437
Z1000 10-13	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2309
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	-	8	1811-2245
Z1000 14-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2638
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2639
Z1000 14-19	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	-	8	1811-2642
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3303
Z1000SX 10-13	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	-	8	1811-2245
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2309
Z1000SX 14-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2640
Z1000SX 14-19	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	-	8	1811-2642
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3304
Z1000SX 20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3966
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3967
Ninja ZX-10R 04-05	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3261
Ninja ZX-10R 11-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	4	1811-2300
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	1	1811-2757
Ninja ZX-10R 16-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3064
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	4	1811-3065
Ninja ZX-10RR 17-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3064
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	4	1811-3065
Ninja H2 15-16	Silenciador	Fibra de carbono   Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	9	1811-2846
Ninja H2 15-20	Silenciador	Fibra de carbono   Titanio	-	Carbono	Simple	-	9	1811-3313
Ninja H2 SX 18-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3509
Versys 1000 12-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2892
Versys 1000 12-18	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3307
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3306

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.



1811-3705



1811-3774

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>KAWASAKI (CONT.)</b>								
Versys 1000 19-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3706
ZZR 1400, ZX14R 12-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3069
1400 GTR 08-17	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-2694
CONCOURS 14 08-17	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-2694
<b>SUZUKI</b>								
GSX-R 600 06-07	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2975
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	2	1811-1425
GSX-R 600 08-10	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2235
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-1997
GSX-R 600 11-17	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-2393
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2383
GSF 650 BANDIT 07-08	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2972
GSF 650 BANDIT 09-15	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2288
GSX 650 F 08-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2972
SV650 16-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3346
SV650 X 18-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3346
V-Strom 650 04-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	1	1811-2543
GSR 750 11-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2841
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	8	1811-2840
GSX-R 750 06-07	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	2	1811-1425
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2975
GSX-R 750 08-10	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2235
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-1997
GSX-R 750 11-17	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-2393
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2383
GSX-S 750 17-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3408
GSX-S 1000 / F 15-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	4	1811-3393
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3705
GSX-R 1000 07-08	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2970
GSX-R 1000 12-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2509
GSX-R 1000 17-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3406
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-3405
V-Strom 1000 14-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3436
Katana 19-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3705
GSF 1250 BANDIT 07-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2972
GSX 1250 FA 10-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2288
GSX-R 1300 Hayabusa 08-17	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2974
<b>TRIUMPH</b>								
Daytona 675 06-08	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2251
Daytona 675 09-12	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2251
Daytona 675R 11-12	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2251
Street Triple 765 S / R / RS 17-19	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3514
Street Triple 765 S / R / RS 20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3774
Tiger 800 XC/XR/XRx/XCx 11-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2489
Tiger 800 XC/XR/XRx/XCx/XRT/ XCA 18-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	12	1811-3532
Speed Triple 1050 11-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2511
Speed Triple R 1050 12-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2511
Tiger 1200 XR/XRx/XRT/XCx/ XCA 18-20	Silenciador	Titanio	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	3	1811-3533

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

# SLIP-ON LINE



1811-3797



1811-3942

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISÑO*	N.º ART.
<b>TRIUMPH (CONT.)</b>								
Bonneville T100 17-20	Silenciador	Titanio	-	-	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	11	1811-3944
Bonneville T120 16-20	Silenciador	Titanio	-	-	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	11	1811-3944
Scrambler 1200 19-20	Silenciador	Titanio	-	-	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	11	1811-3943
Speed Twin 19-20	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	11	1811-3942
Thruxton 1200 / R / RS 16-20	Silenciador	Titanio	Negro	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	11	1811-3942
<b>YAMAHA</b>								
YZF-R25 14-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Acero inoxidable	Simple	-	7	1811-2843
YZF-R25 14-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	2	1811-2914
YZF-R25 14-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3945
YZF-R3 15-16	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	2	1811-2914
YZF-R3 15-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Acero inoxidable	Simple	-	7	1811-2843
YZF-R3 15-19	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3401
YZF-R3 19-20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3945
MT-03 16-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Acero inoxidable	Simple	-	7	1811-2843
MT-03 16-19	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3401
MT-03 20	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3945
FZ 6 S2, FZ 6 FAZER S2 04-09	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-0429
FZ 6, FZ6 FAZER 04-09	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-0429
YZF-R6 03-05	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3129
YZF-R6 06-07	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	2	1811-3310
YZF-R6 06-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	8	1811-0973
	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	-	7	1811-2989
YZF-R6 08-09	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3062
YZF-R6 10-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	4	1811-2257
YZF-R6 10-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	4	1811-2993
YZF-R6 17-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	15	1811-3344
Ténéré 700 19-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	5	1811-3797
FZ 8, FZ8 FAZER 10-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2292
FZ 1 FAZER 06-15	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2983
MT-10 16-20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3188
YZF-R1 04-06	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-3022
YZF-R1 07-08	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	10	1811-2984
YZF-R1 09-14	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1933
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	-	14	1811-1934
	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	14	1811-2981
YZF-R1 15-16	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	9	1811-3134
	Silenciador	Fibra de carbono   Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	9	1811-2898
YZF-R1 15-19	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3478
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	-	18	1811-3524 <sup>3</sup>
YZF-R1 20	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	15	1811-3873
XT1200Z 10-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-3338
FJR 1300 13-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Doble	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3125
XJR 1300 07-16	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	16	1811-3124
VMAX 09-16	Silenciador	Titanio	-	Titanio	Doble	HOMOLOGACIÓN EC	16	1811-2078

<sup>3</sup> Silenciador Track Day.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

## COLECTORES

APLICACIONES	TIPO	CONFIGURACIÓN	N.º ART.
<b>BMW</b>			
S 1000 R 14-16	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0220
	Titanio	4-en-1	1812-0219
S 1000 R 17-20	Titanio	4-en-1	1812-0237
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0238
S 1000 RR 10-14	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0212
S 1000 RR 15-16	Titanio	4-en-1	1812-0235
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0236
S 1000 RR 17-19	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0298
	Titanio	4-en-1	1812-0297
S 1000 RR 19-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0400
	Titanio	4-en-1	1812-0401
S 1000 XR 15-19	Titanio	4-en-1	1812-0237
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0238
R 1200 GS 04-09	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0250
R 1200 GS 10-12	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0204
R 1200 GS 13-18	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0210
	Titanio	2-en-1	1812-0221
R 1200 GS ADVENTURE 04-09	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0250
	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0204
R 1200 GS ADVENTURE 10-13	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0204
	Titanio	2-en-1	1812-0210
R 1200 GS ADVENTURE 14-18	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0210
	Titanio	2-en-1	1812-0221
R 1200 R 15-18	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0241
	Titanio	2-en-1	1812-0242
R 1200 RS 15-18	Titanio	2-en-1	1812-0242
	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0241
R NINET 14-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0226
	Titanio	2-en-1	1812-0253
R NINET 17-20	Titanio	2-en-1	1812-0253
	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0226
R NINET Scrambler 17-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0226
R NINET Pure 17-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0226
R NINET Racer 17-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0226
R NINET Urban G/S 17-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0226
R NINET Scrambler 17-20	Titanio	2-en-1	1812-0253
R NINET Pure 17-20	Titanio	2-en-1	1812-0253
R NINET Racer 17-20	Titanio	2-en-1	1812-0253
R NINET Urban G/S 17-20	Titanio	2-en-1	1812-0253
R 1250 GS / ADVENTURE 19-20	Titanio	4-en-1	1812-0395
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0397
	Titanio	4-en-1	1812-0396 <sup>1</sup>
R 1250 R 19-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0398 <sup>1</sup>
	Titanio	4-en-1	1812-0395
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0397
R 1250 RS 19-20	Titanio	4-en-1	1812-0396 <sup>1</sup>
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0398 <sup>1</sup>
	Titanio	4-en-1	1812-0395
R 1250 RS 19-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0397
	Titanio	4-en-1	1812-0396 <sup>1</sup>
R 1250 RS 19-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0398 <sup>1</sup>
	Titanio	4-en-1	1812-0395

<sup>1</sup> Homologación EC/ECE

APLICACIONES	TIPO	CONFIGURACIÓN	N.º ART.
<b>BMW (CONT.)</b>			
R 1250 RT 19-20	Titanio	4-en-1	1812-0395
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0397
	Titanio	4-en-1	1812-0396 <sup>1</sup>
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0398 <sup>1</sup>
<b>DUCATI</b>			
Scrambler Icon/Urban Enduro/Classic/Full Throttle 15-20	Titanio	2-en-1	1812-0249
Scrambler Café Racer 17-20	Titanio	2-en-1	1812-0249
Hypermotard 13-15	Titanio	2-en-1	1812-0231
Hypermotard 16-18	Titanio	2-en-1	1812-0231
Hyperstrada 13-15	Titanio	2-en-1	1812-0231
Hyperstrada 16-18	Titanio	2-en-1	1812-0231
Monster 821 14-16	Titanio	2-en-1	1812-0229
Monster 821 17-20	Titanio	2-en-1	1822-0473
Monster 1200/1200S 14-16	Titanio	2-en-1	1812-0229
Monster 1200/1200S 17-19	Titanio	2-en-1	1822-0473
Multistrada 1200 15-17	Titanio	2-en-1	1812-0252
	Titanio	2-en-1	1812-0326
Multistrada 1200 S 15-17	Titanio	2-en-1	1812-0252
	Titanio	2-en-1	1812-0326
Multistrada 1260 / 1260 S 18-20	Titanio	2-en-1	1812-0326
	Titanio	2-en-1	1812-0326
<b>HONDA</b>			
Monkey 19-20	Acero inoxidable	1-en-1	1812-0399
CBR 600 RR 13-18	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0203
CRF1000L Africa Twin 16-19	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0300
CB 1000 R 18-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0327
CBR 1000 RR 17-19	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0303
	Titanio	4-en-1	1812-0304
CBR 1000 RR ABS 17-19	Titanio	4-en-1	1812-0304
	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0303
CBR 1000 RR SP / SP2 17-19	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0303
	Titanio	4-en-1	1812-0304
<b>INDIAN</b>			
FTR 1200 18-20	Titanio	2-en-1	1812-0473
<b>KAWASAKI</b>			
Ninja 250 18-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0321
Ninja 400 18-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0321
Z400 19	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0321
Z800 13-16	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0251
Z900 17-18	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0294
Z900 20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0462
Z900 RS/ Café 18-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0309
Z1000 10-13	Acero inoxidable	4-en-2	1812-0205
Z1000 14-19	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0213
Z1000SX 10-13	Acero inoxidable	4-en-2	1812-0205
Z1000SX 14-19	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0213
ZZR 1400, ZX14R 12-19	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0196
<b>SUZUKI</b>			
GSX-R 1000 17-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0305
<b>YAMAHA</b>			
YZF-R6 08-20	Acero inoxidable	4-en-1	1812-0301
Ténéré 700 19-20	Acero inoxidable	2-en-1	1812-0410

## COMPONENTES DE RECAMBIO



## ADHESIVOS DE SUSTITUCIÓN

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Adhesivo 200 x 60 mm	4320-0826
Adhesivo 150 x 45 mm	4320-0827
Adhesivo 90 x 27 mm	4320-0828
Adhesivo 120 x 34,5 mm	4320-1119
Adhesivo vert. 75 mm	4320-1225

Para más componentes de recambio/sustitución, visita [www.partseurope.eu](http://www.partseurope.eu)

# TUBOS DE UNIÓN Y CATALIZADORES

## TUBOS DE UNIÓN

APLICACIONES	TIPO	HOMOLOGACIÓN	N.º ART.
<b>BMW</b>			
R NINET 14-16	Titanio (bajo)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0214
	Titanio (alto)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0215
R NINET 14-19	Titanio (bajo)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0292
	Titanio (alto)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0293
R NINET Pure 17-19	Titanio (bajo)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0292
R NINET Racer 17-19	Titanio (bajo)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0292
R NINET Urban G/S 17-19	Titanio (bajo)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0292
	Titanio (alto)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0293
R NINET Pure 17-19	Titanio (alto)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0293
R NINET Racer 17-19	Titanio (alto)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0293
R NINET Scrambler 17-19	Titanio (alto)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0293
	Titanio (bajo)	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0292
<b>DUCATI</b>			
Hypermotard 13-18	Titanio	-	1812-0230
Hyperstrada 13-18	Titanio	-	1812-0230
Monster 821 14-16	Acero inoxidable	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0227
	Titanio	-	1812-0228
Scrambler 1100 18-20	Acero inoxidable	-	1812-0394
Monster 1200/1200S 14-16	Acero inoxidable	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1812-0227
Monster 1200/1200S 17-19	Titanio	-	1812-0228
Monster 1200 R 17-19	Titanio	-	1812-0228
<b>HONDA</b>			
CB 1000 R 08-16	Acero inoxidable	-	1861-1074
<b>INDIAN</b>			
FTR 1200 18-20	Acero inoxidable	-	1812-0472
<b>KAWASAKI</b>			
Ninja ZX-6R 09-20	Acero inoxidable	-	1861-0559
Ninja ZX-6R 636 13-20	Acero inoxidable	-	1861-0559
Ninja ZX-10R 08-10	Acero inoxidable	-	1861-0490

APLICACIONES	TIPO	HOMOLOGACIÓN	N.º ART.
<b>KAWASAKI (CONT.)</b>			
Ninja ZX-10R 11-15	Acero inoxidable	-	1861-0707
Ninja ZX-10R 16-20	Titanio	-	1861-1082
Ninja ZX-10R SE 16-20	Titanio	-	1861-1082
Ninja ZX-10RR 17-20	Titanio	-	1861-1082
<b>YAMAHA</b>			
MT-10 16-20	Titanio	-	1812-0276
YZF-R1 07-08	Acero inoxidable	-	1861-0362
YZF-R1 09-14	Titanio	-	1861-0526
YZF-R1 15-19	Titanio	-	1812-0239 <sup>1</sup>
	Titanio	-	1812-0324 <sup>2</sup>
YZF-R1 15-16	Titanio	-	1812-0240 <sup>3</sup>
YZF-R1 20	Titanio	-	1861-1410

<sup>1</sup> Para ser usado con silenciador Slip-On en titanio.

<sup>2</sup> Para ser usado con silenciador Slip-On en carbono.

<sup>3</sup> Tubo de unión Evo Track Day. Debe aplicarse con kit de fijación N.º ART. 1861-1254.



## CATALIZADORES

Akrapovič utiliza catalizadores que ofrecen todas las mejoras de sonido y rendimiento a las que estás acostumbrado con sus sistemas de escape.

- Estructura metálica en forma de nido de abeja que contiene metales preciosos (paladio, rodio y platino) en su superficie
- Estos metales se encargan de convertir el monóxido de carbono tóxico y los hidrocarburos sin quemar presentes en los gases de escape en dióxido de carbono no tóxico y vapor de agua



APLICACIONES	HOMOLOGACIÓN	N.º ART.
<b>BMW</b>		
G 310 R 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1194
G 310 GS 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1194
<b>DUCATI</b>		
Monster 696 08-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-0917
Monster 796/795 10-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-0917
Scrambler Icon/Urban Enduro/Classic/Full Throttle 15-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1056
Monster 1100/1100S 09-10	HOMOLOGACIÓN EC	1861-0917
<b>HONDA</b>		
CBR 125 R 11-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
CBR 150 R 11-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
CBR 250 R 11-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
CB 650 F 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
CBR 650 F 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
CB 650 F 19-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1227
CBR 650 F 19-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1227
<b>KAWASAKI</b>		
ER-6 N/F 12-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1031
Ninja 650 12-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1031
Ninja 650 17-19	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1183
Z650 17-19	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1183
Ninja 650 20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1458

APLICACIONES	HOMOLOGACIÓN	N.º ART.
<b>KAWASAKI (CONT.)</b>		
Z650 20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1458
Versys 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1183
ZZR 1400, ZX14R 12-15	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1049
ZZR 1400, ZX14R 16-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1086
<b>YAMAHA</b>		
MT 125 14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
YZF-R125 14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
MT 125 14-19	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1193
YZF-R125 14-19	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1193
MT-07 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MT-07 14-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1092
XSR 700 16-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1092
TRACER 700 16-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1092
MT-09 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MT-09 14-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1182
TRACER 900 15-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
TRACER 900 15-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1182
XSR 900 16-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1092
	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1182
SCR 950 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1183
FJR 1300 13-15	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1049



# SCOOTER

Akrapovič está a la vanguardia en el diseño e innovación de sistemas de escape *premium* para motos y coches de altas prestaciones, y este particular cúmulo de conocimientos y experiencia hace de la gama de escapes Akrapovič la mejor opción también en escapes para scooter: componentes y materiales de alta calidad, mayores prestaciones, reducción significativa de peso, diseños innovadores, durabilidad, ajuste perfecto y el sonido inconfundible Akrapovič.

Todos estos sobresalientes atributos los podrás encontrar en nuestros escapes con homologación EC/ECE de las gamas Slip-On Line y Racing Line para marcas de scooter mundialmente reconocidas como Aprilia, BMW, Derbi, Gilera, Honda, Peugeot, Piaggio, Vespa y Yamaha.

# RACING LINE

El uso de la fibra de carbono más pura, acero inoxidable de alta calidad y otros tantos beneficios de los silenciadores de la gama Slip-On Line hacen que la gama Racing Line incremente aún más el rendimiento del escape al reemplazar la sección frontal de los tubos de unión y colectores de los escapes originales.

- Aumentan el rendimiento del motor al máximo
- Reducen peso total
- Sonido y diseño exclusivos
- La atención al detalle puede apreciarse en cada sección de los sistemas de escape de la gama Racing Line
- Son los sistemas de escape más elegantes disponibles para scooter
- Algunos modelos disponibles en negro



1810-2526



1810-2772

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>HONDA</b>								
Forza 125 15-16	Escape	Acero inoxidable	-	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2346 <sup>1</sup>
Forza 125 17-20	Escape	Acero inoxidable	-	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2526
PCX 125/150 14-16	Escape	Acero inoxidable	-	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2364 <sup>1</sup>
SH 125i 13-16	Escape	Acero inoxidable	-	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2345 <sup>1</sup>
SH 150i 13-16	Escape	Acero inoxidable	-	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1810-2345 <sup>1</sup>
<b>PIAGGIO</b>								
LIBERTY 125/150 3V 13-15	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
<b>VESPA</b>								
LX/LXV 125ie 3V 13-16	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
Primavera 125ie 3V 14-16	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
Primavera 125ie 3V 17-20	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3269 <sup>1</sup>
Sprint 125ie 3V 14-16	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
Sprint 125ie 3V 17-20	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3269 <sup>1</sup>
LX/LXV 150ie 3V 13-16	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
Primavera 150ie 3V 14-16	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
Primavera 150ie 3V 17-20	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3269 <sup>1</sup>
Sprint 150ie 3V 14-16	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-2980 <sup>1</sup>
Sprint 150ie 3V 17-20	Escape	Acero inoxidable	Negro	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3269 <sup>1</sup>
<b>YAMAHA</b>								
TMAX 01-07	Escape	Fibra de carbono   Acero inoxidable	-	Carbono	1-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	5	1810-2365
TMAX 08-16	Escape	Titanio   Acero inoxidable	-	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC	1	1810-2349
	Escape	Titanio   Acero inoxidable	-	Carbono	2-en-1	-	1	1810-2128
TMAX 17-19	Escape	Titanio   Acero inoxidable	-	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	12	1810-2555 <sup>1</sup>
TMAX 20	Escape	Titanio   Acero inoxidable	-	Carbono	2-en-1	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	12	1810-2772 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> La homologación EC tan sólo es válida si se instala el catalizador opcional.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

La gama de silenciadores Slip-On Line supone un primer paso en la customización de tu vehículo y en la puesta a punto del sistema de escape.

- Añade más potencia
- Aumenta el par motor en todo el rango de revoluciones
- Le proporciona a cualquier scooter el sonido único de Akrapovič
- Todos los silenciadores están fabricados en acero inoxidable con tapa final en fibra de carbono de la más alta calidad marca Akrapovič
- Algunos modelos disponibles en negro

1811-3935



1811-3342



APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISÑO*	N.º ART.
<b>APRILIA</b>								
SPORTCITY 125/200/250ie 07-08	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
SPORTCITY CUBE 125/200/300 09-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
SR MAX 125 12-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
SR MAX 300 12-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
SRV 850 12-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2950
<b>BMW</b>								
C 400 GT 19-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3935 <sup>1</sup>
C 400 X 18-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3935 <sup>1</sup>
C 600 Sport 12-15	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2486 <sup>1</sup>
C 650 GT 12-15	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2479 <sup>1</sup>
C 650 GT 16-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3131
C 650 Sport 16-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	13	1811-3130
<b>DERBI</b>								
GP1 250 06-11	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Rambla 125 09-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Rambla 250 09-11	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Rambla 300i 10-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
<b>GILERA</b>								
Nexus 125 08-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Runner 125 ST 08-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Runner 200 ST 08-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Nexus 250 06-08	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Nexus 300 08-14	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2594 <sup>1</sup>
Fuoco 500 07-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
GP 800 08-15	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	3	1811-2950
<b>HONDA</b>								
SH 300i 16-19	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3068 <sup>1</sup>
Forza 250/300 18-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3696 <sup>1</sup>
Integra 12-19	Silenciador	Fibra de carbono	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3156
	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3157
X-ADV 17-20	Silenciador	Titanio	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3342 <sup>1</sup>
<b>KYMCO</b>								
AK 550 17-20	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	12	1811-3506 <sup>1</sup>
<b>MBK</b>								
Cityliner 125 08-11	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2985 <sup>1</sup>
Skycruiser 125 08-11	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2985 <sup>1</sup>
Skycruiser 125 ABS 11	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2986 <sup>1</sup>
Evolis 400 13-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2988 <sup>1</sup>
<b>PEUGEOT</b>								
Satelis 400 08-11	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
Satelis 500 08-11	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> La homologación EC tan sólo es válida si se instala el catalizador opcional.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

# SLIP-ON LINE



1811-3940



1811-3505

APLICACIONES	TIPO	MATERIAL	COLOR	TAPA FINAL	CONFIGURACIÓN	HOMOLOGACIÓN	DISEÑO*	N.º ART.
<b>PIAGGIO</b>								
Beverly 400 08-13	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
MP3 400 RST 08-13	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
MP3 400/400 LT 08-13	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
XEvo 400 07-13	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
Beverly 500 07-13	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
MP3 500/500 LT 08-16	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2576 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2593 <sup>1</sup>
MP3 500/500 LT 08-20	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	12	1811-3505 <sup>1</sup>
<b>VESPA</b>								
GTS 125/150 i.e Super 17-20	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3431 <sup>1</sup>
GTS 125/150 i.e Super 09-16	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3335 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3336 <sup>1</sup>
GTS 125/150 i.e Super 17-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3431 <sup>1</sup>
GTS 250 05-13	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3336 <sup>1</sup>
GTS 300 / Sei Giorni / HPE 08-19	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3336 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3335 <sup>1</sup>
GTS 300 / Sei Giorni / HPE 08-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	-	1811-3940 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	-	1811-3941 <sup>1</sup>
GTV 300 17	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3336 <sup>1</sup>
	Silenciador	Acero inoxidable	Negro	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-3335 <sup>1</sup>
<b>YAMAHA</b>								
X-CITY 125 08-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2985 <sup>1</sup>
X-MAX 125 08-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2985 <sup>1</sup>
X-MAX 125 ABS 11-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2986 <sup>1</sup>
X-MAX 125 17-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3311 <sup>1</sup>
X-MAX 125 ABS 17-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	1	1811-3311 <sup>1</sup>
X-CITY 250 07-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2987 <sup>1</sup>
X-MAX 250 07-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	1	1811-2987 <sup>1</sup>
X-MAX 250 / 300 17-20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3312 <sup>1</sup>
Tricity 300 20	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	18	1811-3968
Majesty 400 07-15	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2988 <sup>1</sup>
X-MAX 400 13-16	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC	12	1811-2988 <sup>1</sup>
X-MAX 400 17-19	Silenciador	Acero inoxidable	-	Carbono	Simple	HOMOLOGACIÓN EC/ECE	12	1811-3507 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> La homologación EC tan sólo es válida si se instala el catalizador opcional.

\* Vaya a la página 27 para más información sobre diseños de silenciador.

Akrapovič utiliza catalizadores que ofrecen todas las mejoras de sonido y rendimiento a las que estás acostumbrado con sus sistemas de escape.

- Estructura metálica en forma de nido de abeja que contiene metales preciosos (paladio, rodio y platino) en su superficie
- Estos metales se encargan de convertir el monóxido de carbono tóxico y los hidrocarburos sin quemar presentes en los gases de escape en dióxido de carbono no tóxico y vapor de agua



APLICACIONES	HOMOLOGACIÓN	N.º ART.
<b>APRILIA</b>		
SPORTCITY 125/200/250ie 07-08	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SPORTCITY CUBE 125/200/300 09-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SR MAX 125 12-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SR MAX 300 12-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
<b>BMW</b>		
C 400 GT 19-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1434
C 400 X 18-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1434
<b>DERBI</b>		
Rambla 125 09-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
GP1 250 06-11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Rambla 250 09-11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Rambla 300i 10-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
<b>GILERA</b>		
Nexus 125 08-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Runner 125 ST 08-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Runner 200 ST 08-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Nexus 250 06-08	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Nexus 300 08-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Fuoco 500 07-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
<b>HONDA</b>		
Forza 125 15-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Forza 125 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1214
PCX 125/150 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
PS 125i/150i 06-12	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SH 125i 06-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SH 150i 05-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SH 300i 07-15	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
SH 300i 16-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1084
Forza 300 18-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1341
<b>KYMCO</b>		
AK 550 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1248
<b>MBK</b>		
Cityliner 125 08-11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Skycruiser 125 08-11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Skycruiser 125 ABS 11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Evolis 400 13-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
<b>PEUGEOT</b>		
Satelis 400 08-11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Satelis 500 08-11	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
<b>PIAGGIO</b>		
Beverly 125 09-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
LIBERTY 125/150 3V 13-15	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
MP3 125 08-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X10 125 12-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 250/250 LT 08-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Beverly 300 09-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Carnaby Cruiser 300 09-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 300/300 LT 08-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 Hybrid 300/300 LT 08-14	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 Yourban 300/300 LT 11-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Beverly 350 Sport Touring 12-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X10 350 12-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
Beverly 400 08-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 400 RST 08-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 400/400 LT 08-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
XEvo 400 07-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032

APLICACIONES	HOMOLOGACIÓN	N.º ART.
<b>PIAGGIO (CONT.)</b>		
Beverly 500 07-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 500/500 LT 08-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
MP3 500/500 LT 08-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1249
<b>VESPA</b>		
GTS 125 i.e Super 09-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
GTS 125 i.e Super 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1231
LX/LXV 125ie 3V 13-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Primavera 125ie 3V 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Primavera 125ie 3V 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1193
Sprint 125ie 3V 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Sprint 125ie 3V 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1193
LX/LXV 150ie 3V 13-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Primavera 150ie 3V 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Primavera 150ie 3V 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1193
Sprint 150ie 3V 14-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1050
Sprint 150ie 3V 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1193
GTS 250 05-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
GTV 250 06-13	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
GTS 300 08-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
GTS 300 08-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1205
GTV 300 10-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
<b>YAMAHA</b>		
X-CITY 125 08-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 125 08-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 125 ABS 11-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 125 17	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1092
X-MAX 125 ABS 17	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1092
X-CITY 250 07-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 250 07-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 250 / 300 17-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1196
Majesty 400 07-15	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 400 13-16	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1032
X-MAX 400 18-20	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1249
TMAX 17-19	HOMOLOGACIÓN EC	1861-1195



# OFFROAD

Akrapovič también cuenta con una amplia gama de escapes altas prestaciones para los modelos off-road más destacados a nivel mundial.

Como resultado de la cooperación de Akrapovič con diferentes equipos de carreras, los escapes están desarrollados prácticamente por el mismo equipo de ingenieros que trabaja para los campeones mundiales de Motocross, Enduro o Supercross.

Todos ellos están probados en nuestros laboratorios con bancos de potencia.  
Experimenta la misma adrenalina, pasión y potencia que los mejores pilotos del mundo.

## EVOLUTION LINE

- El producto estrella de la gama de escapes Akrapovič
- Probados y utilizados por los principales equipos de carreras de motociclismo
- Cada modelo es único y su objetivo maximizar rendimiento del motor a la vez que reducir peso total para un pilotaje optimizado
- Fabricados íntegramente en titanio
- Nuestros escapes cumplen con los límites acústicos de la Federación Internacional de Motociclismo (FIM), presentan un soporte soldado más resistente y una tapa final en titanio
- Este escape de altas prestaciones presenta además un nuevo revestimiento en el tubo exterior del silenciador para una mayor resistencia contra arañazos y al mismo tiempo facilitar su limpieza



1820-1825



APLICACIONES	TIPO COLECTOR/SILENCIADOR	N.º ART.
<b>HONDA</b>		
CRF 250 R 16-17	Titanio/Titanio (doble silenciador)	1820-1687
CRF 250 R 18-19	Titanio/Titanio (doble silenciador)	1820-1825
CRF 250 R 20	Titanio/Titanio (doble silenciador)	1820-1942
CRF 450 R 15-16	Titanio/Titanio (doble silenciador)	1820-1576
CRF 450 R 17-20	Titanio/Titanio (doble silenciador)	1820-1764
<b>KAWASAKI</b>		
KX 250 F 09-16	Titanio/Titanio	1820-1412
KX 250 F 17-19	Titanio/Titanio	1820-1737
KX 450 F 16-18	Titanio/Titanio	1820-1668
KX 450 F 19-20	Titanio/Titanio	1820-1884
<b>SUZUKI</b>		
RM-Z 250 10-18	Titanio/Titanio	1820-1414
RM-Z 250 19-20	Titanio/Titanio	1820-1905

APLICACIONES	TIPO COLECTOR/SILENCIADOR	N.º ART.
<b>SUZUKI (CONT.)</b>		
RM-Z 450 08-17	Titanio/Titanio	1820-1415
RM-Z 450 18-20	Titanio/Titanio	1820-1817
<b>YAMAHA</b>		
YZ 250 F 14-18	Titanio/Titanio	1820-1739
YZ 250 F 19-20	Titanio/Titanio	1820-1842
WR 250 F 20	Titanio/Titanio	1820-1842
WR 250 F 15-18	Titanio/Titanio	1820-1739
YZ 450 F 14-17	Titanio/Titanio	1820-1505
YZ 450 F 18-19	Titanio/Titanio	1820-1806
YZ 450 F 20	Titanio/Titanio	1820-1913
WR 450 F 16-18	Titanio/Titanio	1820-1505
WR 450 F 19-20	Titanio/Titanio	1820-1806
YXZ1000R 16-20	Titanio/Titanio	1830-0408

## RACING LINE

- Sistema de escape de alta calidad fabricado con tubos en acero inoxidable y tubo exterior del silenciador en titanio – todo con alta precisión y cuidada atención a los detalles
- Su diseño único permite sacar el máximo rendimiento de cada modelo al tiempo que reduce considerablemente peso total optimizando pilotaje
- Idéntico a los sistemas de escape de gama superior Evolution Line. La única diferencia es el material de fabricación
- Nuestros sistemas de escape cumplen con los límites de sonido de la Federación Internacional de Motociclismo (FIM), presentan un soporte soldado más resistente y una tapa final en titanio
- Este escape de altas prestaciones presenta además un nuevo revestimiento en el tubo exterior del silenciador para una mayor resistencia contra arañazos y al mismo tiempo facilitar su limpieza



1820-1806



APLICACIONES	TIPO COLECTOR/SILENCIADOR	N.º ART.
<b>HONDA</b>		
CRF 250 R 14-15	Acero inox./Titanio (doble silenciador)	1820-1502
CRF 450 R 15-16	Acero inox./Titanio (doble silenciador)	1820-1577
CRF 450 R 17-20	Acero inox./Titanio (doble silenciador)	1820-1765
<b>KAWASAKI</b>		
KX 250 F 09-16	Acero inox./Titanio	1820-1419
KX 250 F 17-19	Acero inox./Titanio	1820-1738
KX 450 F 16-18	Acero inox./Titanio	1820-1669
<b>SUZUKI</b>		
RM-Z 250 10-18	Acero inox./Titanio	1820-1421

APLICACIONES	TIPO COLECTOR/SILENCIADOR	N.º ART.
<b>YAMAHA</b>		
YZ 250 F 14-18	Acero inox./Titanio	1820-1740
WR 250 F 15-16	Acero inox./Titanio	1820-1504
WR 250 F 17-18	Acero inox./Titanio	1820-1740
YZ 450 F 18-19	Acero inox./Titanio	1820-1807
WR 450 F 16-18	Acero inox./Titanio	1820-1506
WR 450 F 19-20	Acero inox./Titanio	1820-1807

# SLIP-ON LINE, ROPA Y COMPLEMENTOS

## SLIP-ON LINE

- Pensados para motoristas aficionados
- Combinan prestaciones, diseño, facilidad de montaje y durabilidad con la reconocida calidad Akrapovič y a unos precios más que razonables
- Nuestros escapes cumplen con los límites acústicos de la Federación Internacional de Motociclismo (FIM), presentan un soporte soldado más resistente y una tapa final en titanio
- Presentan además un nuevo revestimiento en el tubo exterior del silenciador para una mayor resistencia contra arañazos y al mismo tiempo facilitar su limpieza



1821-1804



APLICACIONES	TIPO SILENCIADOR	N.º ART.
<b>HONDA</b>		
CRF 250 R 16-17	Acero inoxidable/Titanio (doble silenciador)	1821-1751
CRF 450 R 17-19	Acero inoxidable/Titanio (doble silenciador)	1821-1819
<b>KAWASAKI</b>		
KX 250 F 09-16	Acero inoxidable/Titanio	1821-1492
KX 250 F 17-19	Acero inoxidable/Titanio	1821-1804
<b>SUZUKI</b>		
RM-Z 250 10-18	Acero inox./Titanio	1821-1494

APLICACIONES	TIPO SILENCIADOR	N.º ART.
<b>YAMAHA</b>		
YZ 250 F 14-18	Acero inox./Titanio	1821-1805
WR 250 F 15-18	Acero inox./Titanio	1821-1805
YZ 450 F 14-17	Acero inox./Titanio	1821-1596
YZ 450 F 18-19	Acero inox./Titanio	1821-1844
WR 450 F 16-18	Acero inox./Titanio	1821-1596
WR 450 F 19	Acero inox./Titanio	1821-1844

## ROPA Y COMPLEMENTOS



### BRAGA CUELLO BUFF® CYCLONE AKRAPOVIČ

- Esta braga para cuello resultado de la colaboración entre Akrapovič y BUFF® es una prenda multifunción ideal para todo tipo de deporte o actividad al aire libre
- Confeccionada en tejido microfibra ligero y transpirable y forro Gore® Windstopper® para ofrecer altos niveles en confort y protección
- Con logo Akrapovič

COLOR	N.º ART.
Negro/ Rojo	2504-0387



2504-0390

### BRAGA CUELLO BUFF® ORIGINAL AKRAPOVIČ

- Esta braga para cuello resultado de la colaboración entre Akrapovič y BUFF® es una prenda multifunción ideal para todo tipo de deporte o actividad al aire libre
- Prenda imprescindible también para cualquier motero o piloto entusiasta
- Confeccionada en tejido microfibra ligero y transpirable que ofrece altos niveles en confort y protección
- Con logo Akrapovič

COLOR	N.º ART.
Rojo	2504-0388
Negro	2504-0390



2501-3016



### TIRADOR DE MUELLES

- Cada segundo cuenta a la hora de cambiar el escape en una parada en boxes
- Por esta razón, un tirador de muelles es siempre una herramienta indispensable para todo equipo
- Incluso si decides cambiar el escape por ti mismo, todo lo que necesitas es este tirador de muelles metálico provisto de mango en goma para el mejor agarre
- Esta es la mejor herramienta para cambiar tu escape de forma rápida, sencilla y segura

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Tirador de muelles	3850-0429



## CHAQUETA SOFT-SHELL

- Exclusiva chaqueta Soft-Shell con capucha desmontable
- Chaqueta ligera, cortaviento y transpirable ideal para días de viento y frío
- Corte deportivo para un mejor ajuste y mayor comodidad
- Confeccionada en 100% poliéster
- Disponible en color negro

TALLA	N.º ART.
XS	3001-0755
S	3001-0680
M	3001-0681
L	3001-0682
XL	3001-0683
XXL	3001-0684



## SUDADERA CON CAPUCHA HOMBRE

- Sudadera color negro con capucha roja confeccionada en 94% algodón y 6% elastano
- Con logos Akrapovič en bolsillo delantero y gran formato en espalda
- Hecha en Eslovenia

TALLA	N.º ART.
S	3050-4923
M	3050-4924
L	3050-4925
XL	3050-4926
XXL	3050-4927



## SUDADERA CON CAPUCHA

- Sudadera con capucha, cremallera frontal y bolsillo delantero; logos de Akrapovič y Alpinestars por delante y en espalda
- Tejido resistente con forro polar; confeccionada en 80% algodón y 20% poliéster
- Disponible en color negro

TALLA	N.º ART.
XS	3050-3913
S	3050-3914
M	3050-3915
L	3050-3916
XL	3050-3917
XXL	3050-3918



## PARAGUAS

- Independientemente de que llueva o haga sol, este paraguas garantiza una protección constante

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Paraguas	9501-0152



## LLAVEROS

- 2 versiones disponibles

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Horizontal	2950-0037
Vertical	2950-0038



2501-3017



2501-3016

## GORRA ESTILO BÉISBOL

- Con tira de ajuste para mejor adaptación
- Con logo corporativo por delante y otro más discreto estilo «escorpión» color rojo por detrás
- Confeccionada en 100% algodón
- Talla universal

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Gorra Béisbol Nueva - Universal	2501-3016
Gorra Béisbol Plana - Universal	2501-3017



## GORRO

- Talla universal
- Disponible en color negro
- Con logo Akrapovič

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Gorro, color negro	2501-2845



## GORRO

- En un estilo moderno y deportivo
- Confección de alta calidad en 50% lana y 50% acrílico para un ajuste perfecto y confortable en días fríos
- Con gráfico estilo «escorpión» en jacquard y parche Akrapovič a cada uno de los lados

DESCRIPCIÓN	N.º ART.
Gorro	2501-3018

# ROPA Y COMPLEMENTOS



## POLO PARA HOMBRE

- Polo color negro de corte entallado confeccionado en 100% poliéster con logos Akrapovič en pecho y espalda
- Disponible en tallas S, M, L, XL, XXL y 3XL

TALLA	N.º ART.
S	3040-2553
M	3040-2554
L	3040-2555
XL	3040-2556
XXL	3040-2557
3XL	3040-2558



## POLO PARA MUJER

- Polo color negro de corte entallado confeccionado en 100% poliéster con logos Akrapovič en pecho y espalda
- Disponible en tallas S, M, L, XL y XXL

TALLA	N.º ART.
S	3040-2559
M	3040-2560
L	3040-2561
XL	3040-2562
XXL	3040-2563



## PANTALONES

- Pantalones multi-bolsillo de confección ultrarresistente con 2 amplios bolsillos laterales, otro en parte trasera y otros 2 en parte delantera
- En 100% algodón

TALLA	N.º ART.
46	3010-0113
48	3010-0114
50	3010-0115
52	3010-0116
54	3010-0117



## CAMISETA HOMBRE

«RACE PROVEN»

- Camiseta manga corta en 94% algodón y 6% elastano con atractivos gráficos en pecho
- Con logos Akrapovič en bolsillo delantero y gran formato en espalda
- Hecha en Eslovenia

TALLA	N.º ART.
S	30301-7945
M	30301-7946
L	30301-7947
XL	30301-7948
XXL	30301-7949
3XL	30301-7950



## CAMISETA HOMBRE

«RED STRIP»

- Camiseta manga corta en 100% algodón con atractivos gráficos en pecho y logo Akrapovič en espalda
- Hecha en Eslovenia

TALLA	N.º ART.
S	30301-7939
M	30301-7940
L	30301-7941
XL	30301-7942
XXL	30301-7943
3XL	30301-7944



## CAMISETA HOMBRE

«MESH»

- Camiseta manga corta en 100% algodón con atractivos gráficos en pecho y logo Akrapovič en espalda
- Hecha en Eslovenia

TALLA	N.º ART.
S	30301-7933
M	30301-7934
L	30301-7935
XL	30301-7936
XXL	30301-7937
3XL	30301-7938



## CAMISETA HOMBRE

«MESH» NEGRA

- Camiseta manga corta en 100% algodón con atractivos gráficos en pecho y logo Akrapovič en espalda
- Hecha en Eslovenia

TALLA	N.º ART.
S	30301-7951
M	30301-7952
L	30301-7953
XL	30301-7954
XXL	30301-7955
3XL	30301-7956



## CAMISETA MUJER

«PURE PERFORMANCE»

- Camiseta manga corta en 100% algodón con atractivos gráficos en pecho y logo Akrapovič en espalda
- Hecha en Eslovenia

TALLA	N.º ART.
S	3031-3641
M	3031-3642
L	3031-3643

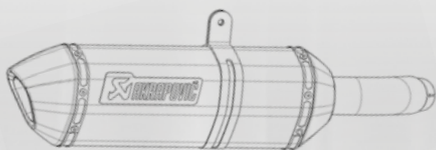


## CAMISETA MUJER

«MESH»

- Camiseta manga corta en 100% algodón con atractivos gráficos en pecho y logo Akrapovič en espalda
- Hecha en Eslovenia

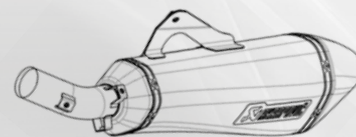
TALLA	N.º ART.
S	3031-3638
M	3031-3639
L	3031-3640



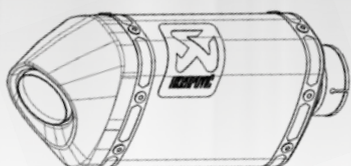
DISEÑO 1



DISEÑO 7



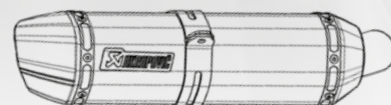
DISEÑO 13



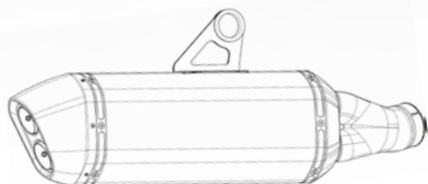
DISEÑO 2



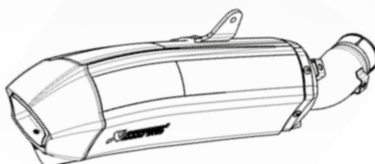
DISEÑO 8



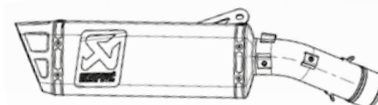
DISEÑO 14



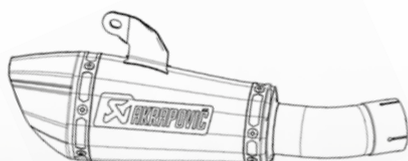
DISEÑO 3



DISEÑO 9



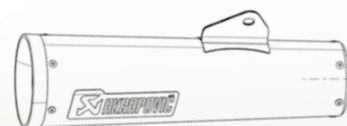
DISEÑO 15



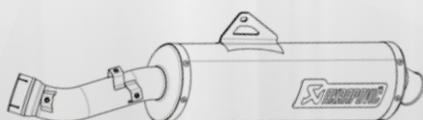
DISEÑO 4



DISEÑO 10



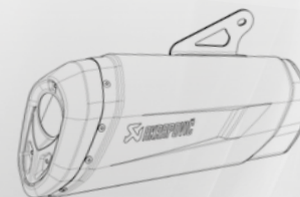
DISEÑO 16



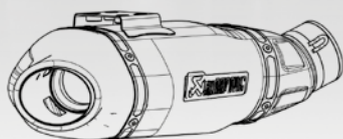
DISEÑO 5



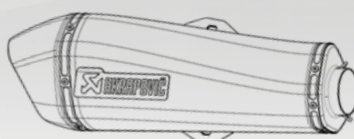
DISEÑO 11



DISEÑO 17



DISEÑO 6



DISEÑO 12



DISEÑO 18

**IMPORTANTE:** la forma y las dimensiones pueden diferir de las mostradas en las ilustraciones. Visite nuestra página web para más información.



**INFORMACIÓN IMPORTANTE RELATIVA A GARANTÍA DE FABRICANTE, CONTROL DE EMISIONES E INFORMACIÓN NORMATIVA:**

**CLAÚSULAS DE DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:**

1. Los tubos de escape y silenciadores no cuentan con garantía en lo que se refiere a cualquier problema de decoloración. La decoloración (decoloración de color azul) está causada por ajustes o puesta a punto de elementos, a saber: sincronización del árbol de levas, carburador, configuración del controlador de inyección de combustible, etc., no estando por tanto causada por una fabricación defectuosa de los tubos de escape o silenciador.
2. El producto mostrado puede haber sido concebido, diseñado, fabricado o puesto a la venta para uso restringido en circuito cerrado y el uso del mismo en la vía pública puede conllevar el quebrantamiento de las leyes comunitarias (UE), nacionales o locales.
3. Compruebe la legislación aplicable en su caso además de publicaciones y/o página web del fabricante para obtener más información sobre garantía, mantenimiento, normas de seguridad, montaje y cualquier otra información sobre cumplimiento o incumplimiento de las normas.

**CONTENIDOS DEL CATÁLOGO:**

Confiamos en que los contenidos y especificaciones de este catálogo son correctos. No asumimos responsabilidad por errores en listados, especificaciones, referencias de artículos, precios o aplicaciones por modelo. Nos reservamos el derecho de cambiar especificaciones, descripciones y calidad de producto, precios y aplicaciones en cualquier momento sin aviso u obligación previos. Queda prohibida sin previa autorización por escrito la reproducción de cualquier contenido de este catálogo.

DISTRIBUIDO POR

**PARTS  
EUROPE**

Parts Europe GmbH  
Conrad-Röntgen-Straße 2  
54332 Wasserliesch/Trier  
(Alemania)

Tel.: +49 (0) 6501 9695 - 2000  
Fax: +49 (0) 6501 9695 - 2650  
E-Mail: [sales@partseurope.eu](mailto:sales@partseurope.eu)  
Web: [www.partseurope.eu](http://www.partseurope.eu)

