



MODEL DUCATI MULTISTRADA 1200

YEAR 2010 - 2014

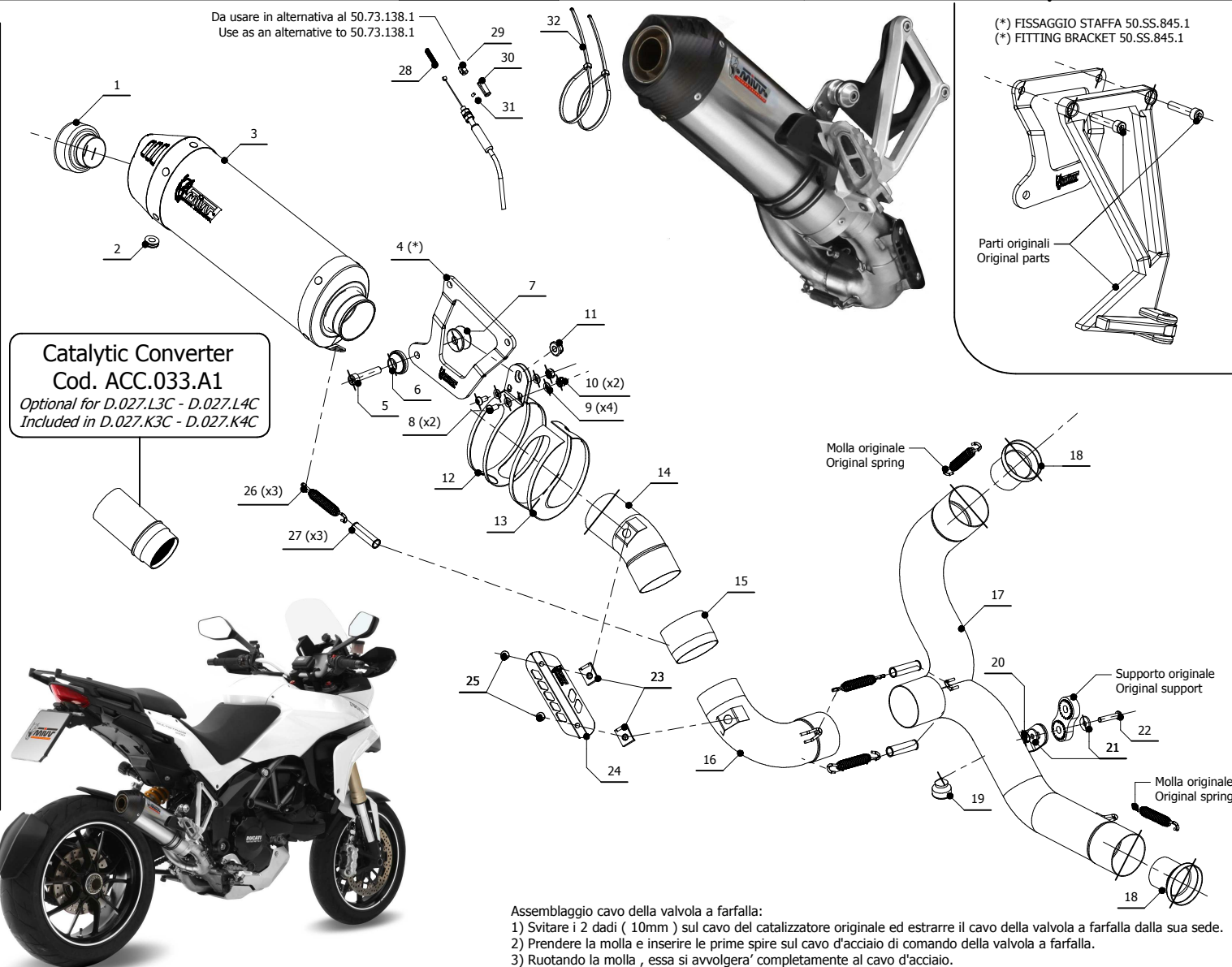
LINE SLIP ON

MUFFLER OVAL CARBON CAP

SCHEMATIC

ELENCO PARTI / PARTS LIST

#	QTÀ / QTY	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	CODICE / CODE
1	1	DB killer / DB killer	50.DK.067.0
2	1	Tappo in gomma / Rubber stopper	50.73.266.1
3	1	Silenziatore / Muffler L.300	OVAL CARBON CAP
4	1	Staffa / Bracket	50.SS.845.0
5	1	Vite M8x40 / Screw M8x40	50.73.075.1
6	1	Rondella alluminio / Aluminium washer	50.73.291.1
7	1	Distanziale in alluminio / Aluminium spacer	50.SS.454.1
8	2	Vite M6 x 12 / Screw M6 x 12	50.72.024.1
9	4	Rondella M6 / Washer M6	50.72.027.1
10	2	Dado M6 / Nut M6	50.73.146.1
11	1	Dado M8 flangiato / Flanged nut M8	50.73.393.1
12	1	Staffa / Bracket	50.SS.031.0
13	1	Protezione per staffa / Bracket protection	50.73.077.1
14	1	Tubo di raccordo / Link pipe	9773D027S2
15	1	Boccola / Bush	50.73.725.0
16	1	Tubo elimina Kat / Pipe no Kat	9773D027C1B
17	1	Tubo elimina Kat / Pipe no Kat	9773D027C1A
18	2	DB killer / DB killer	50.DK.065.0
19	1	Gommino paracolpi / Rubber buffer	50.72.010.1
20	1	Dado M6 autobloccante / M6 locknut	50.73.112.1
21	2	Rondella M6 / Washer M6	50.73.187.1
22	1	Vite M6x30 / Screw M6x30	50.73.471.1
23	2	Dado rapido / Cage nut	50.66.009.1
24	1	Copertura in alluminio / Aluminium cover	50.CR.012.0
25	2	Vite M6 x 8 / Screw M6 x 8	50.72.026.1
26	3	Molla media / Middle spring	50.73.359.1
27	3	Gomma per molla / Rubber for spring	50.73.210.1
28	1	Molla / Spring	50.73.142.1
29	1	Morsetti in alluminio / Aluminium clamps	50.73.139.1
30	1	Morsetti in alluminio / Aluminium clamps	50.73.138.1
31	2	Grani M3 / Grub screws M3	50.73.140.1
32	2	Fascetta in nylon / Nylon clamp	50.73.361.1



APPLICAZIONI / APPLICATIONS

CODICE / CODE	SILENZIATORE / MUFFLER	TUBO / PIPE	FASCETTA / CLAMP	NOTE
D.027.L3C D.027.L4C	CARBONIO (COPPA CARBONIO) / CARBON (CARBON CAP) TITANIO (COPPA CARBONIO) / TITANIUM (CARBON CAP)	INOX / ST. STEEL	INOX / ST. STEEL	CATALYTIC CONVERTER NOT INCLUDED
D.027.K3C D.027.K4C	CARBONIO (COPPA CARBONIO) / CARBON (CARBON CAP) TITANIO (COPPA CARBONIO) / TITANIUM (CARBON CAP)	INOX / ST. STEEL	INOX / ST. STEEL	CATALYTIC CONVERTER INCLUDED

Assemblaggio cavo della valvola a farfalla:

- 1) Svitare i 2 dadi (10mm) sul cavo del catalizzatore originale ed estrarre il cavo della valvola a farfalla dalla sua sede.
- 2) Prendere la molla e inserire le prime spire sul cavo d'acciaio di comando della valvola a farfalla.
- 3) Ruotando la molla , essa si avvolgerà completamente al cavo d'acciaio.
- 4) Quando la molla e' ben inserita sul cavo d'acciaio montare il distanziale per fine corsa valvola e serrare i grani.
- 5) Fissare il cavo sul telaio con una fascetta.

Throttle cable assembly:

- 1) Unscrew the 2 nuts (10 mm) on the cable of the original catalyst, and remove the throttle cable from its seat.
- 2) Take the spring and enter the first coil on the steel cable throttle valve control.
- 3) Turning the spring, it will completely wrap the steel cable.
- 4) When the spring is correctly mounted on the steel cable, assemble the aluminium clamp and tighten the grub screws.
- 5) Secure the cable with a clamp on the frame.