

Kit molla a gas, kit rallentatore serratura, sensori

Articolo	Rif.	Descrizione	Utilizzo	Fissaggio
Kit molla a gas	❶	Cilindro a gas che agevola la manovra di apertura (sollevamento) dell'anta e rallenta il ritorno del maniglione.	Applicare nei fori predisposti nell'asta mobile e nel profilo in alluminio della serratura. Impiegare con ante di peso ≥ 200 Kg.	Viti in dotazione. NB. Assemblare la molla a gas con serratura in posizione di apertura e molla distesa.
Kit rallentatore serratura	❷	Cilindro a gas che rallenta il ritorno del maniglione in chiusura.	Applicare nei fori predisposti nell'asta mobile e nel profilo in alluminio della serratura. Impiegare con ante di peso < 200 Kg.	
Sensori	❸	Magnete e sensore reed per il controllo dell'apertura.	Applicare il magnete nel foro predisposto nell'asta mobile e il sensore nel foro da praticare nel profilo porta perni.	Ad incastro
Magnete	❹	Magnete a clip per serratura.	Applicare il magnete nel foro predisposto nell'asta mobile.	Con clip

Montaggio molla a gas

Fissare all'anta i carrelli e l'asta di collegamento. Sbloccare i carrelli e portarli in posizione di apertura. Assemblare la serratura (con molla a gas) in posizione di apertura.

❶ ❷

❸

❹

Posizionare il kit nei fori predisposti sotto il maniglione

Identificazione fori predisposti

Ordine di assemblaggio

❶ ❷

Montaggio sensori reed

Identificare il punto dove è previsto il montaggio del sensore e del magnete

Effettuare il foro Ø12 mm (Profilo porta perni in alluminio)

Effettuare il foro Ø12 mm (Profilo porta perni in legno)

❸

Sensore reed

❹

Portamagnete con magnete a clip

❸

Sensore reed

❹

Portamagnete con magnete a clip

Serratura a perni		
	A	B
GR1-2	543	536
GR3-4	1251	1244
GR5	1337	1330

Serratura a ganci		
	A	B
GR3-4-5	1337	1330

Rif.	Articolo	Codice articolo
❶	Kit molla a gas	GMG702.04.00
❷	Kit rallentatore serratura	GMG704.04.00

Rif.	Articolo	Codice articolo Grigio RAL 7035	Codice articolo Nero	X
❸	Sensore + tappo	G05006.00.86	G05006.00.93	6 metri
		G05006.01.86	G05006.01.93	20 metri

Rif.	Articolo	Codice articolo
❹	Magnete su clip	G05003.00.00