

### Mini molla a gas

In **acciaio inox** per sollevare piccoli portelli o mobili cucina.

Codice	Misura aperta mm	Corsa mm	Spinta kg
38.008.00	144	38	5



### Compasso telescopico

Per finestrini e portelli in **nylon** con asta scorrevole in **acciaio inox**. Il particolare sistema di scorrimento garantisce un serraggio formidabile e nello stesso tempo una corsa fuori del comune.

Codice	Corsa mm
38.191.60	220/480



E' predisposto per essere abbinato con le piastre 38.013.00; 38.013.01 incluse nel disegno.

38.013.01 OPTIONAL Piastre, da richiedere a parte.

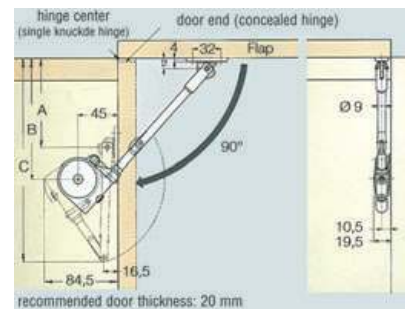
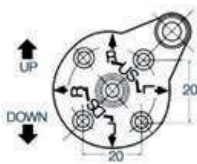
38.013.00 OPTIONAL Piastre, da richiedere a parte.



### Soft Down Stay - apertura verso l'alto

Una volta alzato lo sportello il braccetto lo tiene in posizione, alla chiusura il braccetto ammortizza la discesa fino al completo arresto dell'antina. Colore bianco. Venduto completo di piastrina di montaggio. Calcolo momento torcente. **Un braccetto:** lunghezza antina (cm) x 1/2 x peso antina (kg).

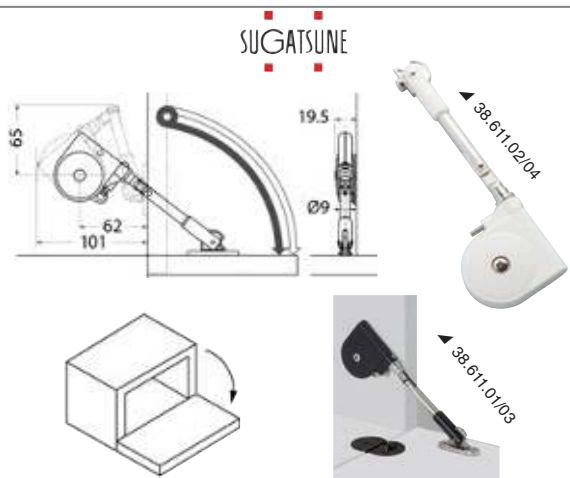
Codice	Per antine	Piastrina di montaggio
48.610.00	Apertura 90°	Inclusa



### Soft Down Stay per apertura verso il basso SUGATSUNE

Versione con chiusura. Per sportelli con **apertura verso il basso**. Apertura soft dello sportello: può essere montato a sinistra o destra. Con sportello **chiuso** dispone di un sistema di **blocco** dello stesso. Calcolo momento torcente. Un braccetto: lunghezza antina (cm) x 1/2 x peso antina (kg).

Codice	Colore	Momento di coppia
38.611.01	■ Nero	0,49 - 1,18 N•m (5 - 12 kg•cm)
38.611.02	□ Bianco	0,49 - 1,18 N•m (5 - 12 kg•cm)
38.611.03	■ Nero	1,62 - 3,68 N•m (16,5 - 37,6 kg•cm)
38.611.04	□ Bianco	1,62 - 3,68 N•m (16,5 - 37,6 kg•cm)



**New**

### Cerniera con ammortizzatore integrato

Cerniera con ammortizzatore integrato per prevenire la chiusura dei coperchi. Per sportelli con apertura verso l'alto. Tipo a montaggio laterale. In vendita a coppie (DX+SX). Incluse Viti autofilettanti a testa svasata 4x20mm.

Codice	Colore	Momento di coppia
38.613.01	■ Nero	3,4 - 5 N•m (34,7 - 51 kg•cm)

