



CERNIERE AMMORTIZZATE SOFT-CLOSE IN PLASTICA

54-7-3544

Cerniera ammortizzante Soft Close: l'ammortizzatore Soft Close impedisce al coperchio di chiudersi sbattendo. - Angolo operativo: 115°. - Se l'angolo di apertura è maggiore di 115° (+/- 5°), il meccanismo è rotto e la serranda non funziona più. - Fornire un fermaporta per evitare il ribaltamento oltre l'intervallo di angolazione prescritto. - Non forzare la chiusura della porta più velocemente nella direzione effettiva della serranda. Potrebbe causare danni al prodotto. - Quando l'angolo di apertura della porta è piccolo, gli ammortizzatori potrebbero non funzionare correttamente. - Momento torcente (coppia): da 10 a 14 Nm -

Calcolo della coppia: Coppia (Nm) = L (m) x 1/2 x P (kg) x 9,8 con: • L = altezza della porta in metri. • W = peso della porta in chilogrammi. - Temperatura di funzionamento: da 0 a +40°C - 2 direzioni di funzionamento della serranda disponibili: • codice articolo 54-7-3543: direzione di funzionamento della serranda all'apertura della cerniera (come indicato dalla freccia sul disegno). • codice articolo 54-7-3544: direzione di funzionamento della serranda quando si chiude la cerniera (non mostrato). - Esempi di montaggio: vedere disegni.

A	115 mm
Nota	Direzione di funzionamento dell'ammortizzatore quando si chiude la cerniera: cerniera con contrassegno di colore rosso (lato posteriore)
Materiale	polimero
Peso (g)	184 g
Coppia	5 - 7 N.m N.m
B	72 mm
C	26.5 mm
D	26

