



FEDERSCHARNIER MIT SOFT-CLOSING

75-1-0015

Zur horizontalen Anwendung (75-1-0009) und zur vertikalen Anwendung (75-1-0015).
Einfaches Anheben des Deckels durch Federspannung (Lift-Assist).

- Arbeitsrichtung des Dämpfers: angezeigt durch den Pfeil in der Zeichnung.
- Um das Dämpfungssystem nicht zu beschädigen, hat das Scharnier einen Öffnungswinkel von maximal 115°, begrenzt durch einen integrierten Anschlag.
- Erzwingen Sie kein schnelleres Schließen der Tür in Dämpferwirkungsrichtung. Dies kann das Produkt beschädigen.

- Die Dämpfung funktioniert korrekt, wenn die Tür mehr als 90° geöffnet wird, bevor sie freigegeben wird (priming fluid).

- Drehmomentdämpfung von 1,7 bis 2,5 N.m.

Das Drehmoment der Feder ist je nach Teilenummer unterschiedlich:

Drehmoment der Schließfeder für 75-1-0009 : $M(0^\circ)$: 2.68 Nm / $M(115^\circ)$: 3.65 Nm

Drehmoment der Schließfeder für 75-1-0015 : $M(0^\circ)$: 1,45 Nm / $M(115^\circ)$: 2,28 Nm

- Betriebstemperatur: 0 bis +40°C.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

A (Länge)	150 mm
Ausführung	Feder schließend - vertikale Anwendung
Material	Alu 6082 T5
Gewicht (g)	32 g
Drehmoment	1.7 - 2.5 N.m N.m
B	82.5 mm
C	5.5 mm
D (Durchmesser)	18
Deben	elektro farblos

