



GEDÄMPFTES SOFT-CLOSING SCHARNIER AUS EDELSTAHL

75-1-0003

- Gedämpftes Soft-Closing Scharnier: Verhindert ein Zuschlagen des Deckels
- Dämpfungsrichtung siehe Pfeil in der Zeichnung.
- Funktion gewährleistet bis 115°.
- Bitte nicht gegen die Tür drücken in Dämpfungsrichtung um die Bewegung zu beschleunigen. Das kann das Produkt beschädigen.
- Bei einem kleinen Öffnungswinkel tritt kein Dämpfungseffekt auf.
- Drehmoment (pro Scharnier): 2.2 bis 3.0 N.m.
- Drehmoment Berechnung: $\text{Drehmoment (N.m)} = L \text{ (m)} \times 1/2 \times W \text{ (kg)} \times 9.8$ mit:
L = Türhöhe in Meter
W = Türgewicht in Kilogramm
- Temperaturbereich: 0 bis + 40°C.

Für weitere Informationen bitte kontaktieren Sie uns.

| | |
|-----------------|--|
| A (Länge) | 80 mm |
| Ausführung | Dämpfungsrichtung wenn das Scharnier geschlossen wird. |
| Material | Edelstahl 1.4301 |
| Gewicht (g) | 300 g |
| Drehmoment | 2.2 - 3.0 N.m N.m |
| B | 40 mm |
| C | 3 mm |
| D (Durchmesser) | 16 |
| Dekor | unbehandelt |

