



Teleskopanker für GT 70 Türhaftmagnet

SKU: D70.400.07

auf Anfrage



Beschreibung

Der Teleskopanker für Schiebetormagnet mit Gegenplatte ist mittels einer eingebauten Feder (Federweg ca. 20 mm) gedämpft gelagert. Dies ist bei schweren Türen bzw. Schiebetoren von Vorteil, um teilweise unvermeidbare und heftige Aufschläge zu dämpfen und so Türhaftmagnet und Tür gegen Zerstörung zu schützen. Der Anschlagswinkel sollte maximal 5° betragen.

Technische Daten:

Durchmesser: 75 mm

Masse (L x B x H): 75 x 75 x 84 mm