

Flachmagnet 404041.M0

Dieser rechteckige Flachmagnet dient als Ersatz für Standard Magnete zur Verwendung mit Aufbau-Magnetkontakten.

Einbau

Der Magnet wird parallel zum Magnetschalter auf die Türe oder das Fenster geklebt. Nachdem die entsprechende Fläche gereinigt wurde, die Schutzfolie vom Magneten abziehen und den Magneten laut nebenstehender Zeichnung ankleben.

Technische Daten

Maße:	B8 x D1,5 x L15 mm
magnetisiert über:	Länge 15 mm
Schaltabstand „B“ (bei x = 5 mm):	ca. 18 mm / Anzug / ca. 20 mm / Abfall
Montage-Abstand „x“:	max. 10 mm

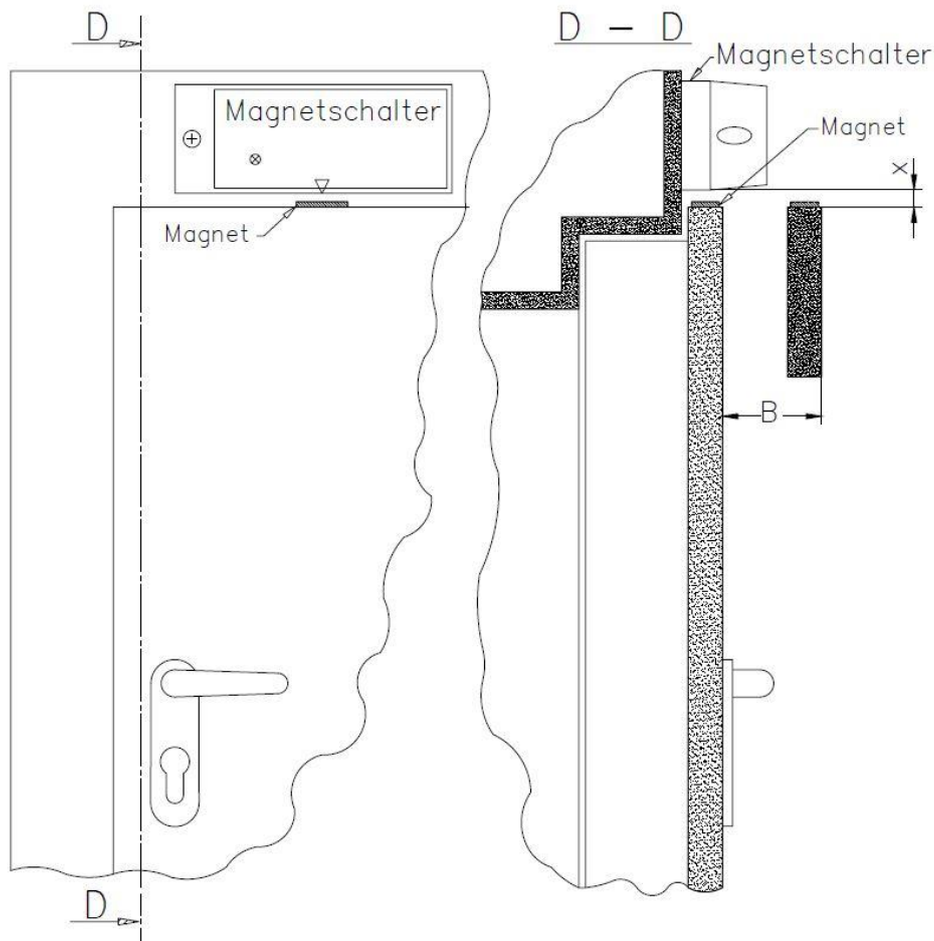


Abb1: Aufbau-MK mit Flachmagnet 404041.M0

Rundmagnet 404042.5

Dieser flache Rundmagnet dient als Ersatz für Standard Rundmagnete zur Verwendung mit **Einbau-Magnetkontakten**.

Einbau

Für den Magneten wird keine zusätzliche Bohrung benötigt. Er wird wie in nebenstehender Abbildung in den Tür- bzw. Fensterfalz geklebt. Nachdem die entsprechende Fläche gereinigt wurde, die Schutzfolie vom Magneten abziehen und den Magneten ankleben.

Hinweis: der flache Rundmagnet darf nicht für Aufbau-Magnetkontakte verwendet werden !

Technische Daten

Maße:	Ø15 x D1,5 mm
magnetisiert über:	Dicke 1,5 mm
Schaltabstand „A“ (bei x = 5 mm):	ca. 12 mm / Anzug / ca. 14 mm / Abfall
Montage-Abstand „x“:	max. 12 mm

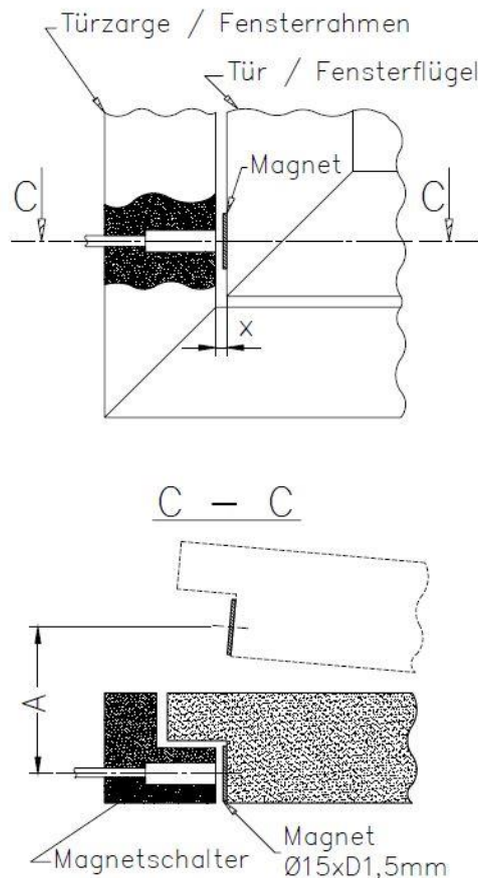


Abb2: Einbau-MK mit Rundmagnet 404042.5