

24110 Magnet-Fallenschloss mit Delrin-Magnetfalle, Fallenblockierung, Panik E



Produktprofil

Magnet-Fallenschloss mit verstellbarem Magnetfallenhalter, automatischer Fallenblockierung und Panik E Funktion. Passend für alle Vollblatt-Innentüren - gefälzt wie stumpf. Als komplettes Set für Stahlzargen oder in Kombination mit dem Glutz 22820 Flachschiessblech für Holzrahmen. Die Technologie der Delrin-Magnetfalle bietet mehrere Vorteile. Durch die flächenbündige Falle im Stulp, entsteht ein elegantes Türblattdesign. Es können formschlüssige Flachschiessbleche ohne Lappen eingesetzt werden und Kratzer/Farbschäden an Türrahmen gehören der Vergangenheit an. Die Reinigung wird vereinfacht, da keine Ansammlungen von Schmutz und Fett entstehen können. Das Gesamtsystem ist sehr leise durch die spezielle Dämpfung der Delrin-Magnetfalle und die perfekte Einstellbarkeit der Tiefe der Magnete. Weiter ist eine schwache Einstellung des Türschliessers möglich, da die Delrin-Magnetfalle keinen Widerstand beim Einlauf verursacht.



Standardausführungen

- Rund- oder Profilzylinder mit Wechsel
- Distanz 78 mm
- Dornmass 60, 70, 80 mm
- Zwangsnuss, 4-kt. 9 mm
- Rundstulp 18 x 230 x 3 mm, Edelstahl matt
- Schlosskasten kompatibel mit Glutz Beschlägen
- Delrin-Magnetfalle mit Fallenblockierung und Fallendämpfung
- verstellbar Magnetfallenhalter: Tiefe: ±3mm, im Stahlzargenausschnitt L/R: ±1mm

Normen

EN 1125: mit Glutz 8615 Edelstahl Panikbeschlag.

24110 · ① · ② · ③ · ④ · ⑤ · ⑥ · ⑦ · ⑧

① Lochung	② Distanz	③ Dornmass	④ Nuss	⑤ Stulpgrösse	⑥ Richtung	⑦ Oberfläche	⑧ Optionen
06 RZW	78 78 mm	60 60 mm	8 8 mm	10 18r x 230 mm	0 DIN L (A)	00 Edelstahl matt	0000 keine Optionen
07 PZW		70 70 mm	9 9 mm		1 DIN R (A)	99 Auf Anfrage	
		80 80 mm					

24110 Magnet-Fallenschloss mit Delrin-Magnetfalle, Fallenblockierung, Panik E

