



Das Z-RS Zylinderbetätigtes Rohrrahmenschloss

MACO
PROTECT
TÜRSCHLÖSSER



Das Türschloss Z-RS.

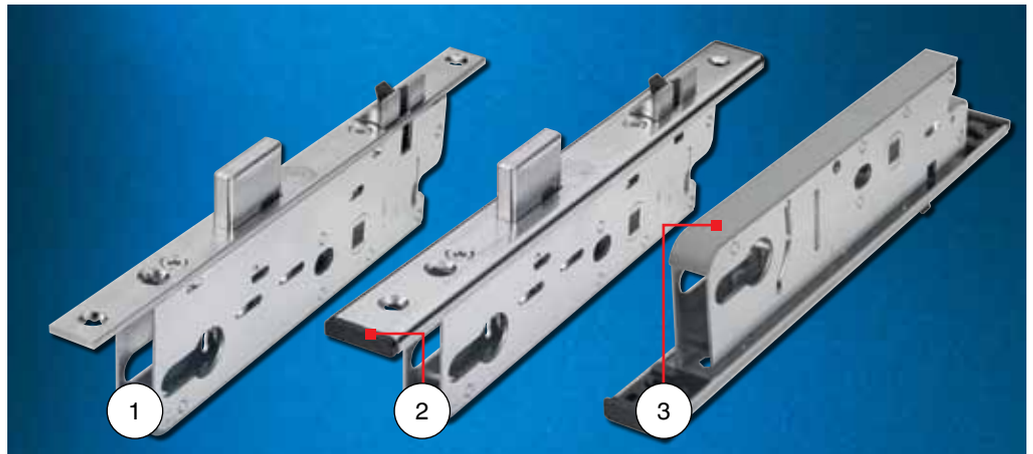
Jetzt gibt es das zylinderbetätigte Rohrrahmenschloss Z-RS von MACO. Es ist sehr kompakt gebaut und ermöglicht bereits ab einem Dornmaß von 25 mm einen Sperrriegelaustritt von 20 mm.

Vorteile im Überblick

- Kompakte Bauweise
- Eintouriges Schloss
- Sperrriegel gegendruckgesichert
- Sperrriegelaustritt 20 mm, auch bei DM 25 mm
- Schlosskasten oben geschlossen (Schutz vor Verschmutzung)
- Geprüft nach DIN 18251-2 Klasse 3
- Serienmäßig mit Kurbelfalle (links/rechts verwendbar)
- Rollfalle nachrüstbar
- Bestehendes Schließteilprogramm verwendbar



Die technischen Details des Z-RS



Technische Eigenschaften allgemein

- Verwendbar für Türen mit PVC-, Aluminium- und Rohrrahmenprofilen
- Schlosskasten erhältlich in der Ausführung E92 mit Dornmaß 25, 35 und 45 mm
- Nussvierkant 8 mm
- Die Stulplänge beträgt 240 mm
- Erhältlich in den Stulpbreiten F-16, F-24 und U-Stulp 6 x 24 x 6
- Stulp erhältlich in silber look oder als Tricoat-Plus-Oberfläche für höchste Korrosionsbeständigkeit
- Sämtliche metallischen Bauteile sind galvanisch verzinkt
- Weitere Zubehörteile sind: Rollfalle, Abdeckung zum Schutz vor Verschmutzung auf der Rückseite, Ansteckenden in der Ausführung als U-Stulp

- ① **Standardausführung mit 16 mm Flachstulp**
- ② **Schloss in der Ausführung mit U-Stulp und optionalen Ansteckenden**
- ③ **Schloss mit nachrüstbarer Abdeckung auf der Rückseite**

