

Innovative Schlosstechnik

1713, mit Schaltschloss 1730 (automatische Verriegelung)

in Verbindung mit CASA-Alpha 1717 ZF; 1714 ZF

CASA-Alpha

Panik-Standflügel-Verriegelung

Schlosskasten blau verzinkt
Rundstulp 20mm; INOX matt
Nuss 9mm; Sintermaterial
rechts und links verwendbar
ohne Auflaufklappen

Dornmass: 65; 80 und 100 mm

1713.0 (nicht abschliessbar)

Optionen:

Mit Winkel-Stulp INOX mb, mit Lappenstulp INOX mb

Anwendungen:

Fluchtwegtechnik im Objektbereich mit erhöhter Sicherheit

Im Neubau- und Renovationsbereich

Funktion:

Beim Schliessen des Standflügels löst das Schaltschloss die automatische Verriegelung der Treibriegelstangen nach oben und unten aus. Das Schliessen und Verriegeln des Gehflügelschlosses ist erst nach erfolgter Verriegelung der Panik-Standverriegelung möglich. Das Öffnen erfolgt manuell, indem mittels Drücker oder Panikbeschlag die Stangen eingezogen, und gleichzeitig Falle und Riegel des Gehflügelschlosses zurückgeschoben werden. Die Stangen werden durch das Schaltschloss stufenlos festgehalten. Dadurch ist ein unbeabsichtigtes Ausfahren der Stangen in Offenstellung nicht möglich, und somit eine Beschädigung des Bodenbelages ausgeschlossen.



Zubehör:

- 1724 Rundstange für unten
- 1725 Rundrohr für oben
- 1726 Stangenführung unten
- 1727 Bodenschliessmulde
- 1728 Lappenschliessblech für oben
- 1729 Flachschiessblech für oben
- 1730 Schaltschloss

Qualitätsstandard:

Für Einsatz in Brandschutztüren geeignet

Beschläge: Panikgarnitur / Drücker fest drehbar gelagert auf Si-Langschild; durchgehend verschraubt

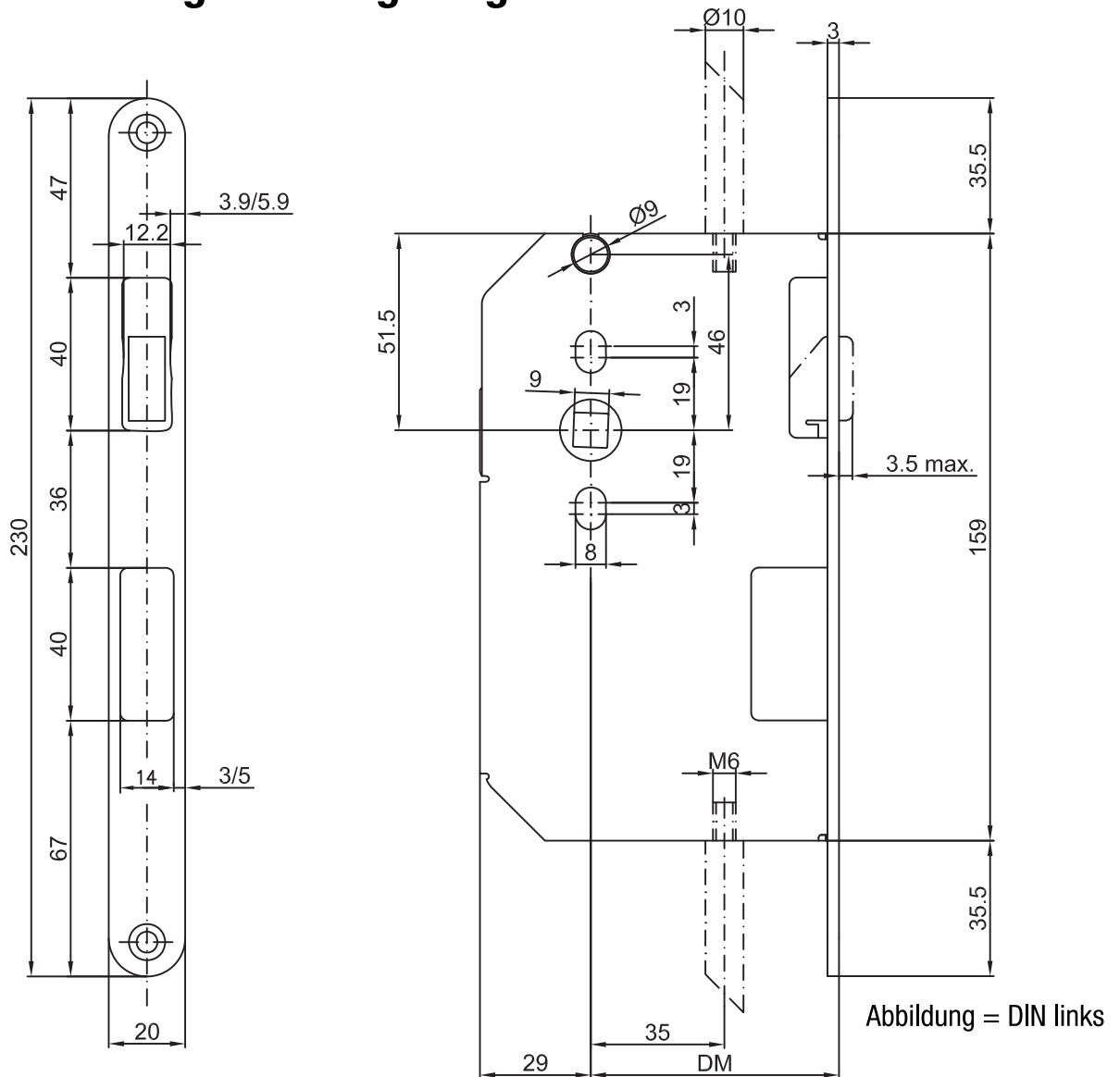
Innovative Schlosstechnik

1713, mit Schaltschloss 1730 (automatische Verriegelung)

in Verbindung mit CASA-Alpha 1717 ZF; 1714 ZF

CASA-Alpha

Panik-Standflügel-Verriegelung



Bestellangaben:

1713.0 65, 80, 100 / 20r + 24r / 9, INOX mb