

Panik-Treibriegelschloss B 2190

für zweiflügelige Türen, für automatische Verriegelung nach DIN 18250 zugelassen für Feuerschutztüren nach DIN 4102 in Kombination mit zugelassenen Beschlägen nach EN 179 und EN 1125 für Feuerabschlüsse nach EN 1634 des Standflügels zweiflügeligen Stahltüren.

11.2888. . .

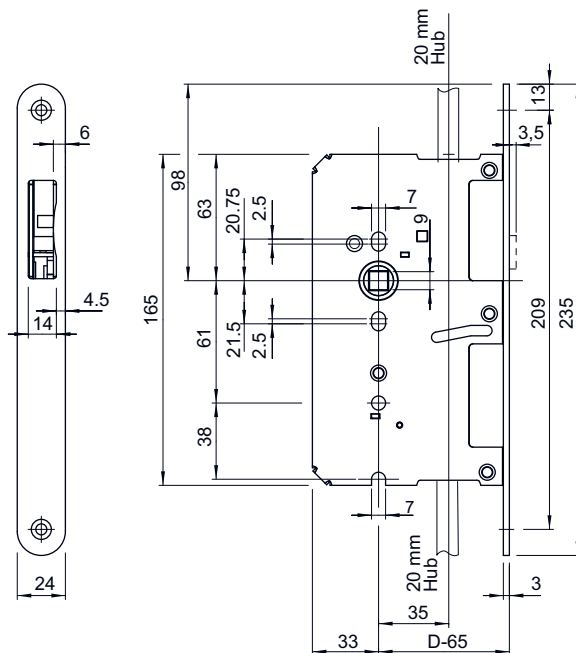
Panik-Treibriegelschloss B 2190, Flachstulp 235 x 24r x 3 mm Stahl rostfrei abgerundet, Nuss 9 mm, Dornmass 65 mm, Stangenanschluss beidseitig M6, mit Fallenriegelausschnitt, ohne Zubehör.

Code	Treibriegelschloss	zu Schlösser Richtung	passend zu Schlösser
0124	DIN links	DIN rechts	11.2885./11.2887.
0224	DIN rechts	DIN links	11.2885./11.2887.

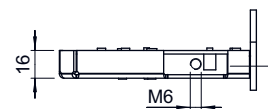
11.2889. . .

Panik-Treibriegelschloss B 2190, Winkelstulp 20 x 12 x 235 mm Stahl rostfrei abgerundet, Nuss 9 mm, Dornmass 100 mm, Stangenanschluss beidseitig M6, mit Fallenriegelausschnitt, ohne Zubehör.

Code	Treibriegelschloss	zu Schlösser Richtung	passend zu Schlösser
1100.20	DIN links	DIN rechts	11.2885./11.2887.
2100.20	DIN rechts	DIN links	11.2885./11.2887.



DIN rechts



11.2888.

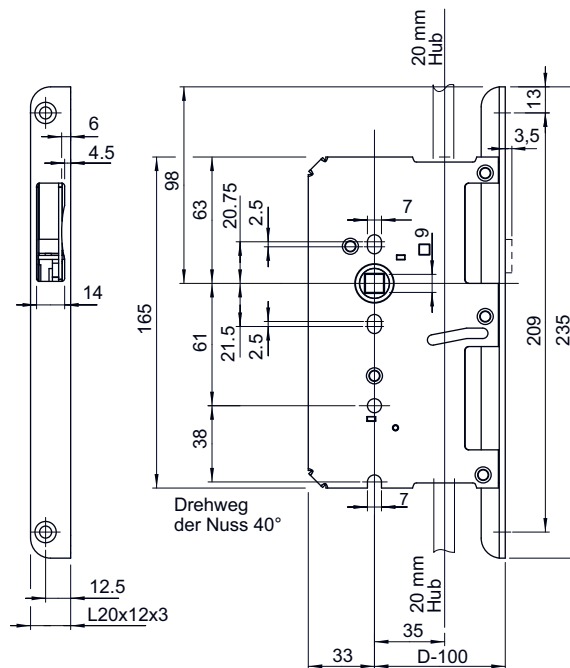
Schema



Funktionsbeschreibung:

Wird der Standflügel in die Verschlusslage gebracht, löst das Schaltschloss MTS 11.2834., automatisch die selbsttätige Verriegelung der abgefederten Treibriegelstangen 11.2788./11.2789., nach oben und unten aus. Erst nach dieser Verriegelung ist die Tür abgeschlossen. Beim Öffnungsvorgang werden die Treibriegelstangen manuell durch den Drehhebel (Drücker) in das Türblatt gezogen und dabei gleichzeitig Automatikfalle und -riegel des Gangflügelschlosses zurückgeschoben. Nach Beendigung der Drehbewegung des Beschläges werden die Treibriegelstangen im Schaltschloss selbsttätig arretiert. Diese stufenlose Rastung der Treibriegelstangen in der Offenstellung des Standflügels verhindert ein Ausfahren der Treibriegelstangen und damit die Beschädigung des Bodenbelages. Der behinderungsfreie automatische Türverschluss ist ausserdem gewährleistet.

Zubehör und mögliches Kombinationsschema, siehe auf der nachfolgenden Seite 11.1192



DIN rechts



11.2889.