



Mit der Obenverriegelung am Gangflügel kann in vielen Fällen der Einsatz von Dreifallenschlössern vermieden werden. Eine weitere Einsatzmöglichkeit besteht bei Türkonstruktionen, die ohne separate Verriegelung des Standflügels vorgesehen sind.

Obenverriegelung mit Schaltschloss 1895

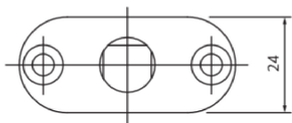
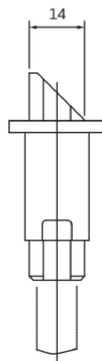
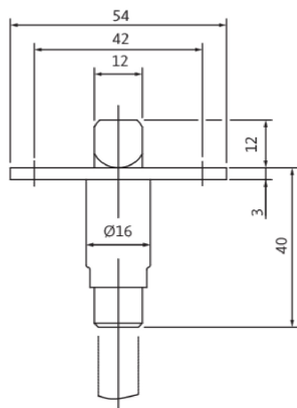
Die Verriegelung des Standflügels erfolgt mittels Treibstangen nach oben in den Türrahmen. Der Ausschluss beträgt bei dieser Verriegelung 17 mm.



Obenverriegelung mit Schnappriegel 1795

Der Ausschluss beträgt 12 mm. Die Obenverriegelung mit dem Schnappriegel 1795 kann mit elektrischen Türöffnern am Gangflügel kombiniert werden und ist daher auch für automatische Türanlagen verwendbar. Bei zweiflügeligen Türanlagen am Standflügel mit 1796.

Schnappriegelschloss B 1795 / B 1796



Schnappriegelschloss B 1795

Zusätzliche Verriegelung nach oben in den Türrahmen am Gangflügel

B 1795 Schnappriegelschloss

Stulp Oberfläche

Stahl verzinkt

Stulpmaß	DIN L/DIN R
54 mm x 24 mm	B 1795 0001
54 mm x 20 mm	B 1795 0002

passendes Schließblech	B 9000 0567
------------------------	-------------

B 1795 Schnappriegelschloss für Funktion mit elektrischem Türöffner

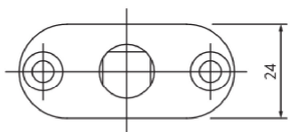
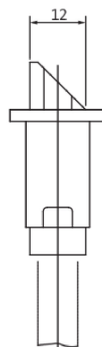
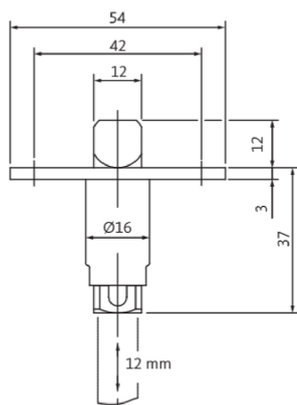
Stulp Oberfläche

Stahl verzinkt

Stulpmaß	DIN L/DIN R
54 mm x 24 mm	B 1795 0005
54 mm x 20 mm	B 1795 0007

Verwendbar für GU-BKS Elektrotüröffner ET 8

passende Schließbleche	9-49431-01-0-8 9-49431-02-0-8
------------------------	----------------------------------



Schnappriegelschloss B 1796

Verriegelung des Standflügels nur nach oben in den Türrahmen, in Kombination mit elektrischen Türöffnern bei automatischem Türantrieb (zweiflügelige Automatik-Drehtüren)

B 1796 Schnappriegelschloss

Stulp Oberfläche

Stahl verzinkt

Stulpmaß	DIN L/DIN R
54 mm x 20 mm	B 1796 0013
54 mm x 24 mm	B 1796 0012

Verwendbar für GU-BKS Elektrotüröffner ET 8

passende Schließbleche	9-49431-01-0-8 9-49431-02-0-8
------------------------	----------------------------------