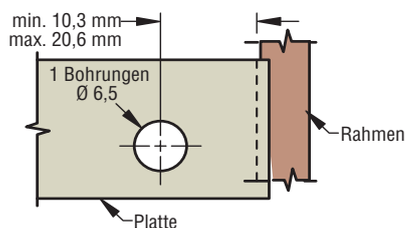
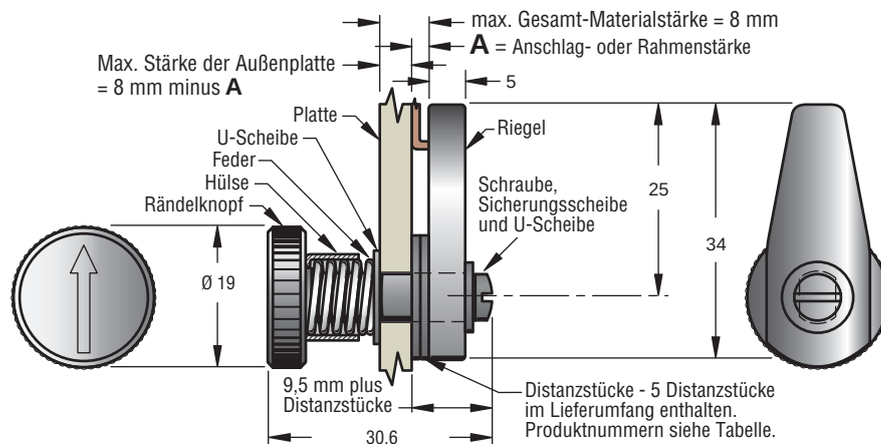


Southco® Riegelverschlüsse

Riegelverschluß mit Pfeilknopf

- Pfeil dient als Anzeige der Riegelstellung
- Einlochinstallation



Montageanleitung

1. Nach Plattenvorbereitung, Hülse, Feder und die flache U-Scheibe auf den Schaft schieben.
2. Den Schaft durch das Loch in der Außenplatte schieben und die erforderliche Anzahl Distanzscheiben (0 bis 5, s. Tabelle unten) auf den Schaft schieben.
3. Den Riegel auf das Schaftende setzen und mit der Schraube befestigen.

A =	0,00 bis 1,5	1,5 bis 2,8	2,8 bis 4,1	4,1 bis 5,4	5,4 bis 6,7	6,7 bis 7,9
Anz. der Distanzscheiben	0	1	2	3	4	5



Werkstoff und Oberfläche

Rändelknopf: Messing, glanzchromatiert.

Hülse: Messing, glanzvernickelt.

Riegel: Stahl 1.1121, DACROTIZED*.

Feder: rostbeständiger Stahl ähnl. 1.4300, passiviert.

U-Scheibe: rostbeständiger Stahl ähnl. 1.4300

oder 1.4301, blank.

Distanzscheiben: Aluminium 5052 (US-Norm), blank.

Schraube/Sicherungsscheibe und U-Scheibe: Stahl, verzinkt, chromatiert und versiegelt.

*Eingetragenes Warenzeichen der Metal Coatings International, Inc.

Lieferung: Verschluß, unmontiert im Beutel verpackt.

Produktnummer
49-2 •

Festigkeitsrichtwerte

(Wir liefern Ihnen gerne Testmuster für die praktische Erprobung in Ihrer speziellen Anwendung)

Max. Betriebslast: 220 N

Grenzwert (Mittelwert): 900 N

Alle Maße in Millimeter

Technische Änderungen vorbehalten. Verbindlich für Maßzeichnungen und Technische Daten sind nur die neuesten Produktspezifikationen, die Sie auf Anfrage erhalten.