

SCHWENKHEBEL

Zink-Druckguss mit Loch versehen für das Einsetzen eines Sicherheitsschlosses mit Haken von max. 9 mm Durchmesser.

ANBAUTEIL

Glasfaserverstärkter Thermoplast (Polyamid PA), schwarz, matt.

SPINDEL UND SCHUTZKAPPE

Zink-Druckguss.

SCHLIESSRIEGEL

Zink-Druckguss, zylindrisch, Ummantelung Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA), schwarz, Position verstellbar mittels Innensechskant-Gewindestift.

DICHTUNGSRING

Silikon-Dichtung am Gehäuse.

SCHLOSS

Mit Staubschutzhülle aus Kunststoff Thermoplast (Polyacetal POM), rot. 2 Schlüssel aus Messing, vernickelt, in zwei Positionen bei 90° abziehbar.

IP SCHUTZART

Schutzklasse IP 65, siehe EN 60529 Tabelle (auf Seite A-18).

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

Zum Lieferumfang gehören 4 verzinkte Schrauben und Muttern mit Gewindesicherung.

- **CSMH:** Schloss mit 400 verschiedenen Kombinationen.
 - **CSMH-U:** Schloss mit einer Kombination. Jedes Schloss hat einen Schlüssel mit gleicher Kombination.
- Index für Grifffarbe:
- **BK:** Griff schwarz.
 - **GR:** Griff grau.

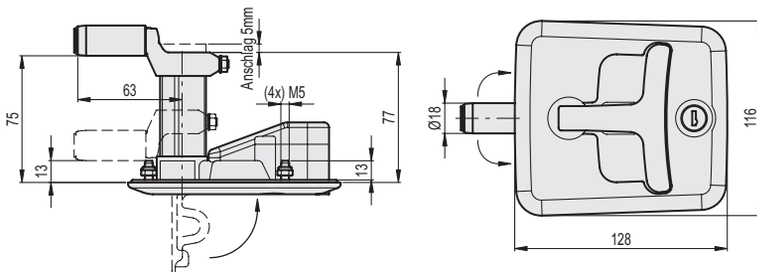
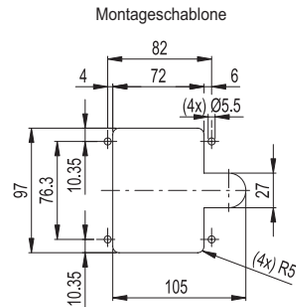
FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

Türe schließen und die Verriegelung durch Drehen des Griffs um 90° in die Schließposition bringen.

Das Kippen des Handgriffs in seine Sitzschale bewegt den Schließriegel in Richtung der Schwenktür bis die Verriegelungsposition erreicht ist. Das Schloss sperrt den Griff in geklappter Position. CSMH Verriegelungen mit Kompressionsverschluss ermöglichen einen Spannungsbereich von 13 bis 75 mm.

SONDERAUSFÜHRUNGEN AUF ANFRAGE

Ausführung mit Spindellängen von 45 mm für Riegelausführungen von 13 bis 43 mm.



Code	Artikelnummer	⚖
421501	CSMH-128-BK	507
421502	CSMH-128-GR	507
421503	CSMH-U-128-BK	507
421504	CSMH-U-128-GR	507

