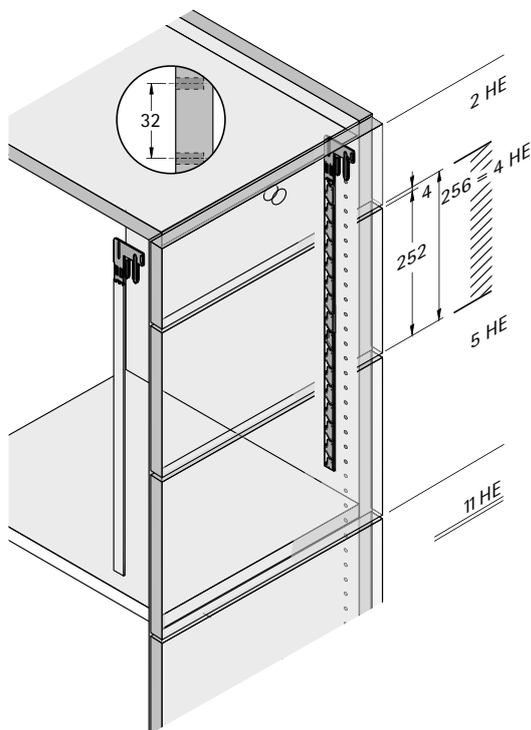


# Beschlagsysteme zur Organisation mit Schrankwänden

- ▶ Schließsystem Stop Control Plus, Systema Top 2000
- ▶ Berechnungsbeispiele, Systemkomponenten

## Berechnungsbeispiel Verriegelungsstange Stop Control Plus, Lochreihe 32 mm



d.h. man braucht eine Verriegelungsstange  
Länge 11 Höheneinheiten HE für Lochreihe 32 =  
Bestell-Nr. 0 075 879

### Wahl der richtigen Verriegelungsstange

Die richtige Verriegelungsstange wird ermittelt durch die

- Summe der Blenden-Höheneinheiten HE
- In Abhängigkeit zur Lochreihe 32 mm

1 Höheneinheit HE = 64 mm = 2 x 32 mm

### Berechnungsformel Verriegelungsstange

$$\frac{\text{Summe Blenden-Höheneinheiten HE}}{7,5} = \text{Anzahl Verriegelungsstangen pro Korpusseite}$$

### Beispiele

Schrankwand,

Summe Blenden-Höheneinheiten HE = 7

$$\frac{\text{Summe Blenden-Höheneinheiten HE}}{7,5} = \frac{7}{7,5} = 0,9 \text{ d.h. aufgerundet } 1 \text{ Verriegelungsstange}$$

Schrankwand,

Summe Blenden-Höheneinheiten HE = 10

$$\frac{\text{Summe Blenden-Höheneinheiten HE}}{7,5} = \frac{10}{7,5} = 1,3 \text{ d.h. aufgerundet } 2 \text{ Verriegelungsstangen}$$

## Schlossanbindung Stop Control Plus



- ▶ Für beidseitige Verriegelung

Set besteht aus:

- ▶ 1 Garnitur Schlossanbindungen links / rechts
- ▶ 1 Garnitur Schlossumlenkungen links / rechts
- ▶ 2 Stück Fixierungsstopfen

Bestell-Nr.	VE
9 078 671	1 Set

## Verschlussstück Stop Control Plus



- ▶ Für Verriegelungsstange Stop Control Plus
- ▶ Bei Einbausituation Schrank mit Drehtüren erforderlich
- ▶ Kunststoff

Farbe	Bestell-Nr.	VE
schwarz	0 077 305	10 St.

## Hinweise

- ▶ Zylinderdrehstangenschloss 1210
- ▶ Verriegelungsstangen Stop Control Plus 1209



[hettich.com/short/a73b7a](https://hettich.com/short/a73b7a)