

# Stift zu Schienen-Hardware-Kit



## MERKMALE

Die Bolzen werden mit dem exothermen nVent ERICO Cadweld-Verfahren direkt mit der neutralen Achse des Schienensteges verbunden

Lieferumfang des Kits inkl. Edelstahlbolzen, Unterlegscheibe und Mutter

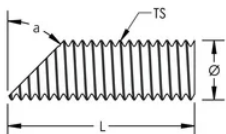
## SPEZIFIKATIONEN

**Material:** Edelstahl 302 (EN 1.4324);Edelstahl 304 (EN 1.4301)

Table 1/1

| Katalognummer | Länge (L) | Durchmesser (Ø) | Winkel (a) | Gewindegröße (TS) |
|---------------|-----------|-----------------|------------|-------------------|
| M10X3245SS10  | 32mm      | 10 mm           | 45 °       | M10               |
| M10X32/45SS   | 32mm      | 10 mm           | 45 °       | M10               |
| M12X4045SS10  | 40mm      | 12 mm           | 45 °       | M12               |

## DIAGRAMME



## WARNUNG

---

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

### Nordamerika

+1.800.753.9221

Option 1 – Kundendienst

Option 2 – Technischer

Support

### Europa

Niederlande:

+31 800-0200135

Frankreich:

+33 800 901 793

### Europa

Deutschland:

800 1890272

Sonstige Länder:

+31 13 5835404

### APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE