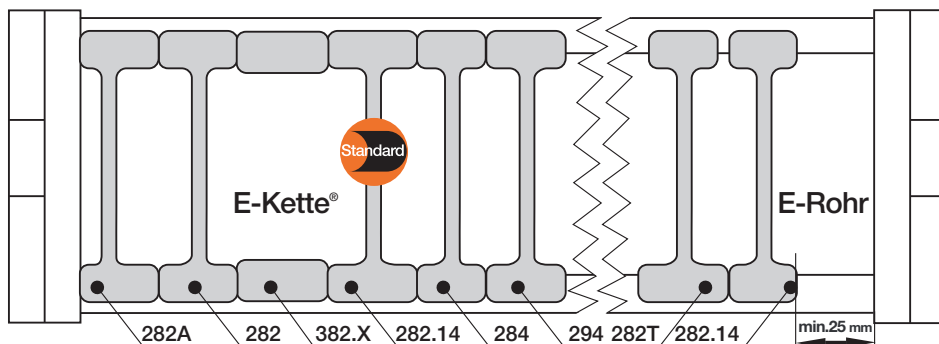


Standardmäßig werden igus® Trennsteg jedes 2. Kettenglied montiert! **Hinweis: Seitenabstand von min. 25 mm (E-Rohr) beachten!**



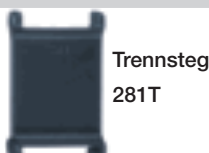
Tel. +49- (0) 22 03-96 49-800
Fax +49- (0) 22 03-96 49-222

igus® GmbH
51147 Köln

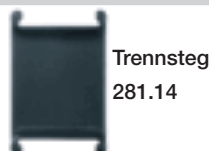
Internet: www.igus.de
E-mail: info@igus.de



Trennsteg
281



Trennsteg
281T



Trennsteg
281.14



Trennsteg
283



Abstandhalter
381.XX



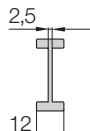
Klemmtrennsteg
293



Trennsteg
asymmetrisch 281A

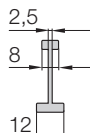
Trennsteg für E-Ketten®

| | |
|------------|-----|
| unmontiert | 281 |
| montiert | 282 |



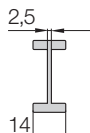
Trennsteg für E-Rohre

| | |
|------------|------|
| unmontiert | 281T |
| montiert | 282T |



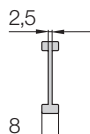
Trennsteg für E-Ketten® und E-Rohre

| | |
|------------|--------|
| unmontiert | 281.14 |
| montiert | 282.14 |



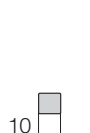
Trennsteg für E-Ketten®

| | |
|------------|-----|
| unmontiert | 283 |
| montiert | 284 |



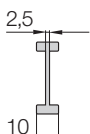
Abstandhalter* für E-Ketten®

| | |
|------------|--------|
| unmontiert | 381.XX |
| montiert | 382.XX |



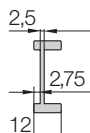
Klemmtrennsteg für E-Ketten®

| | |
|------------|-----|
| unmontiert | 293 |
| montiert | 294 |



Trennsteg, asymmetrisch für E-Ketten®

| | |
|------------|------|
| unmontiert | 281A |
| montiert | 282A |



*Für Anwendungen *auf der Seite*

Variante 1: Trennsteg und Abstandhalter

● **Trennsteg 281 für E-Ketten®** bietet durch seinen breiten Fuß sicheres Standvermögen, auch bei dicken Leitungen und Schläuchen. Soll der Abstand zwischen den Trennstegen größer sein, kann der **Trennsteg 281.14** verwendet werden

● **Trennsteg 281T für E-Rohre** mit mehreren Trennstegen. Er rastet im Boden sehr stark, im Deckel sehr schwach ein. Dadurch ist ein leichtes Öffnen des Deckels möglich. Bitte auf eine gleichmäßige Ausrichtung achten. Soll der Abstand zwischen den Trennstegen größer sein, kann der **Trennsteg 281.14** verwendet werden

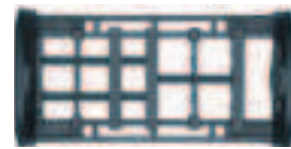
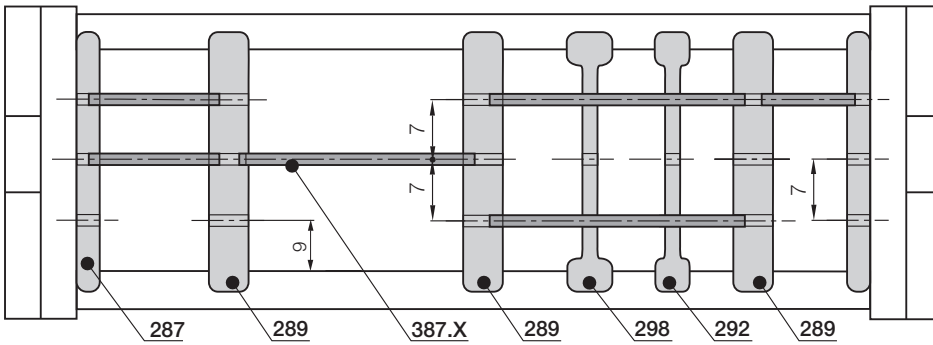
● **Trennsteg 283 mit schmalen Fuß für E-Ketten®** bei Anwendungen mit vielen kleinen Leitungen, die jeweils durch einen Trennsteg voneinander separiert werden sollen

● Trennsteg (z.B. "auf der Seite liegend") können durch **Abstandhalter 381.XX für E-Ketten®** in ihrer Position fixiert werden. Die verfügbare Innenhöhe reduziert sich um 2 mm je Abstandhalter und Seite. Um dies zu vermeiden, können die Teile auch von außen auf den Öffnungssteg montiert werden (nicht bei langen Verfahrwegen) **XX = Breite Abstandhalter** (Wählbar 10, 15 und 20 mm)

Außerdem:

● **Klemmtrennsteg 293 für E-Ketten®** - mit erhöhter Haltekraft für Anwendungen mit sehr hoher Luftfeuchtigkeit oder extremen Belastungen. Die erhöhte Haltekraft wird durch asymmetrische Haltekralen zum Kettenglied hergestellt. Bitte auf eine gleichmäßige Ausrichtung achten (nicht für E-Rohre). Empfehlung: Ein Klemmtrennsteg pro Kettenglied für bessere Montierbarkeit

● **Asymmetrischer Trennsteg 281A für E-Ketten®** (nicht für E-Rohre) mit 12 mm Fuß, für die Kombination zwischen den verschieden breiten Abstandhaltern und Trennstegen z.B. bei Anwendungen auf der Seite liegend



Beim Einsatz von vielen Leitungen mit unterschiedlichen Durchmesser - E-Ketten® und E-Rohre lassen sich sowohl vertikal als auch horizontal unterteilen

System E4/00
Innenhöhe: 32 mm

Variante 2: Zwischenböden

● Seitenplatten 286, Teilungsstege 288 und Zwischenböden 386.X bilden das Grundraster eines Regalsystems. Im Höhenraster von 7 mm können in 3 Stufen **Zwischenböden** verschiedener Breite angeordnet werden

● Für besondere Anwendungen: **Trennsteg mit angespritztem Zwischenboden 281.S.57** (57,5 mm) oder **281.S.45** (45 mm)

● Für eine sehr fein unterteilte Lösung werden **Höhenschlitzstege 291** eingesetzt (nicht für E-Rohre). Diese können jedoch nicht nachträglich in eine bestehende Aufteilung ohne Demontage der Innenaufteilung integriert werden

● **Nachträglich** lässt sich der einseitig **offene Höhenschlitzsteg 297** in bestehende Innenaufteilungen ohne Demontage der bestehenden Innenaufteilung integrieren. Bei Einbau der offenen Höhenschlitzstege kann die oberste und unterste Raststufe nicht mit einem Zwischenboden belegt werden

| Seitenplatte für E-Ketten® und E-Rohre | |
|--|-----|
| unmontiert | 286 |
| montiert | 287 |

| Teilungssteg für E-Ketten® und E-Rohre | |
|--|-----|
| unmontiert | 288 |
| montiert | 289 |

| Trennsteg für E-Ketten® und E-Rohre | |
|-------------------------------------|----------|
| unmontiert | 281.S.57 |
| montiert | 282.S.57 |

| Trennsteg für E-Ketten® und E-Rohre | |
|-------------------------------------|----------|
| unmontiert | 281.S.45 |
| montiert | 282.S.45 |

| Höhenschlitzsteg für E-Ketten® | |
|--------------------------------|-----|
| unmontiert | 291 |
| montiert | 292 |

| Höhenschlitzsteg, offen für E-Ketten® und E-Rohre | |
|---|-----|
| unmontiert | 297 |
| montiert | 298 |

| Breite X [mm] | Art. Nr. unmontiert | Art. Nr. montiert |
|---------------|---------------------|-------------------|
| 018 | 386.18 | 387.18 |
| 023 | 386.23 | 387.23 |
| 025 | 386.25 | 387.25 |
| 028 | 386.28 | 387.28 |
| 033 | 386.33 | 387.33 |
| 043 | 386.43 | 387.43 |
| 050 | 386.50 | 387.50 |
| 054 | 386.54 | 387.54 |
| 062 | 386.62 | 387.62 |
| 075 | 386.75 | 387.75 |

| Breite X [mm] | Art. Nr. unmontiert | Art. Nr. montiert |
|---------------|---------------------|-------------------|
| 087 | 386.87 | 387.87 |
| 100 | 386.100 | 387.100 |
| 108 | 386.108 | 387.108 |
| 125 | 386.125 | 387.125 |
| 150 | 386.150 | 387.150 |
| 175 | 386.175 | 387.175 |
| 200 | 386.200 | 387.200 |
| 208 | 386.208 | 387.208 |
| 225 | 386.225 | 387.225 |



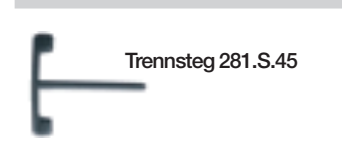
Seitenplatte 286



Teilungssteg 288



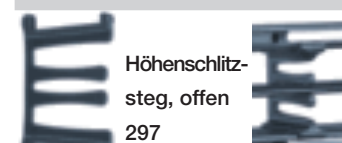
Trennsteg 281.S.57



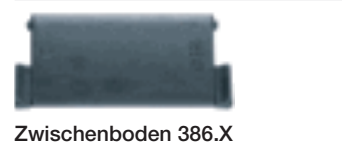
Trennsteg 281.S.45



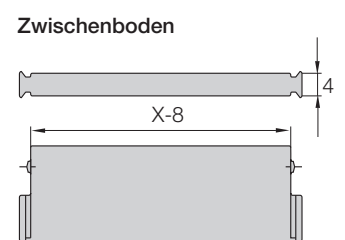
Höhenschlitzsteg 291



Höhenschlitzsteg, offen 297



Zwischenboden 386.X



Zwischenboden

Tel. +49- (0) 22 03-96 49-800
 Fax +49- (0) 22 03-96 49-222

