

**Hinweis E2C.10:** Bei den einteiligen Kettengliedern die Innenaufteilung vor dem Zusammenbau der e-kette® einsetzen! Standardmäßig werden igus® Trennsteg jedes 2. Kettenglied montiert!

		<b>Standard-Trennsteg, e-ketten®</b>
		unmontiert <b>E2.15.2</b>
		montiert <b>E2.15.2.1</b>

**Standard - für alle Einsatzzwecke**

Vertikale Unterteilung in e-ketten®. Durch seine Aussparungen kann er zusätzlich zur Bildung einfacher vertikaler / horizontaler Aufteilungen eingesetzt werden. Ohne Rastnase, frei verschiebbar.

		<b>Rasttrennsteg für Rastfüßungssteg</b>
		unmontiert <b>E2.15.5</b>
		montiert <b>E2.15.5.1</b>

**Rastet sicher in 2,5 mm Schritten**

Der Rasttrennsteg lässt sich exakt positionieren. Ideal für 90° gedrehte Anwendungen. Kabelschonend abgerundetes Design der Trennsteg.

		<b>Einsteckboden e-ketten®</b>
		unmontiert <b>110.X</b>
		montiert <b>111.X</b>

**Einsteckboden 110.X**

Sinnvoll beim Einsatz von vielen dünnen Leitungen mit ähnlichen oder gleichen Durchmessern. Für eine durchgängige Unterteilung.

**Einsteckböden**

Breite X (mm)	unmontiert	montiert	Breite X (mm)	unmontiert	montiert	Breite X (mm)	unmontiert	montiert
010	110.10	111.10	020	110.20	111.20	050	110.50	111.50
013	110.13	111.13	030	110.30	111.30			
016	110.16	111.16	040	110.40	111.40			

**Montagezeit senken mit dem Montagewerkzeug für die Innenaufteilung der neuen Generation E2 micro**

- Komfortableres Einsetzen von Trennstegen und Fachböden
  - Hohe Zeitersparnis in der Montage
  - Griff und Aufsatz einzeln bestellbar und leicht zu wechseln
- Weitere Informationen ► [www.igus.de/E2.1open](http://www.igus.de/E2.1open)

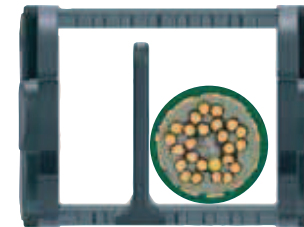


**e-ketten®-Öffner für die neue Generation E2 micro**

Jeder zu öffnenden Serie liegt ein e-ketten®-Öffner, zum schnellen Öffnen längerer Kettenstücke in einem Arbeitsgang bei. Er beschleunigt das Öffnen der Kettenglieder um ein Vielfaches und spart dadurch enorm Montagezeit. Das ideale Werkzeug für Ihre eigene Montage- bzw. Konfektionierungsstraße, um die Durchlaufzeiten deutlich zu minimieren. Weitere Informationen ► [www.igus.de/E2.1open](http://www.igus.de/E2.1open)



**75% weniger Verschleiß - Lebensdauer der Leitungen erhöhen**



- Optimal an die Kabelgeometrie angepasste igus® Trennsteg erhöhen die Lebensdauer der Leitungen bis zu Faktor 4 mit kabelschonendem abgerundetem Design
- Abrieboptimiertes, kabelschonendes Design der Trennsteg für lange Lebensdauer
  - Montageoptimiert - einfache und schnelle Montage
  - Einfaches Innenaufteilungs-Programm für viele Einsatzzwecke
  - Standard Trennsteg kann beliebig horizontal bewegt werden
  - Rasttrennsteg alle 2,5 mm rastbar, z.B. für Anwendungen "auf der Seite liegend".
  - Partielle horizontale Unterteilung möglich Serie E2.15