

**Zugdeichsel
höhenverstellbar**

ZEQ13,5

ZEQ13,5K

**Höheneinstell-
einrichtung**
05.031.00.18.0

Federschuh
02.1004.22.00

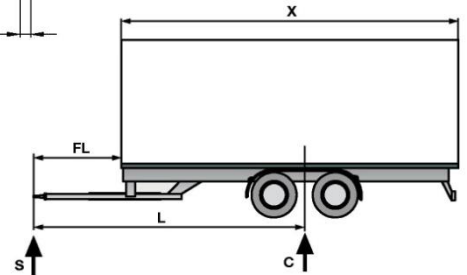
Federbolzen E11
02.1019.08.00

$$V = \left\{ \frac{x}{L} \right\}^2 \cdot a \cdot C \quad D_c = \left\{ \frac{T \cdot C}{T + C} \right\} \cdot g$$

a = vertikale Beschleunigung am Kuppelpunkt

1,8m/s² für Zugfahrzeuge mit Luftfederung

2,4m/s² für Zugfahrzeuge mit anderer Federung



Typ der Zugdeichsel: _____

Dc-Wert : _____

Gesamtlänge Zugd. L: _____

V-Wert : _____

max. freie Deichsellänge FL: _____

Stützlast : _____

Typ der Zugöse : _____

Achslast **C** : _____

Kröpfung **KR** : _____

Maß **X** : _____

Sonstiges : _____

Maß **L** : _____

Bestellung **Anfrage** **Kunde:** _____ **Kom.-Nr.:** _____

Bearbeiter: _____ **Telefon:** _____ **Telefax:** _____

E-Mail: _____ **Stückzahl:** _____ **Liefertermin:** _____

Unterschrift _____