



ELESA original design RLT- HJ/HE

**1 Form**

- C Verbinder
- E Abschluss

## Ausführung

- Kunststoff  
Polyamid (PA)  
- schwarz  
- temperaturbeständig bis 90 °C
- Linsenblechschrauben  
Edelstahl
- *Angaben zur Belastbarkeit* → Seite 1746
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- RoHS

## Hinweis

Mit Endstücken GN 646.6 (Form C) können Trägerprofile GN 646.3 lagerichtig verlängert werden. Mit zwei Schrauben an den jeweiligen Profilenden befestigt, werden die Trägerprofile, ohne weitere Befestigungselemente, gemäß Skizze miteinander verbunden. Die Verbindungsstelle kann keine Kräfte aufnehmen und muss daher von der Unterkonstruktion gestützt werden.

Endstücke (Form E) bilden den optischen Abschluss einer Rollen- oder Kugelschiene. Gleichzeitig decken sie die Schnittkanten der Trägerprofile ab.

Zwei Linsen-Blechschrauben ISO 7049-ST2,9x13, welche zur Befestigung der Endstücke dienen, gehören jeweils zum Lieferumfang.

siehe auch...

- *Trägerprofile GN 646.3 (Aluminium)* → Seite 1749

Bestellbeispiel

**GN646.6-C**

**1 Form**