



elasa
Original design RLT- HJ/HE

Form

- C Verbinder
- E Abschluss

Ausführung

- Kunststoff
Polyamid (PA)
- schwarz
- temperaturbeständig bis 90 °C
- Linsenblechschrauben
Edelstahl
- *Angaben zur Belastbarkeit* → Seite 2008
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- RoHS

Hinweis

Mit Endstücken GN 646.6 (Form C) können Trägerprofile GN 646.3 lagerichtig verlängert werden. Mit zwei Schrauben an den jeweiligen Profilen 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 2011

Bestellbeispiel

GN 646.6-C

1 Form