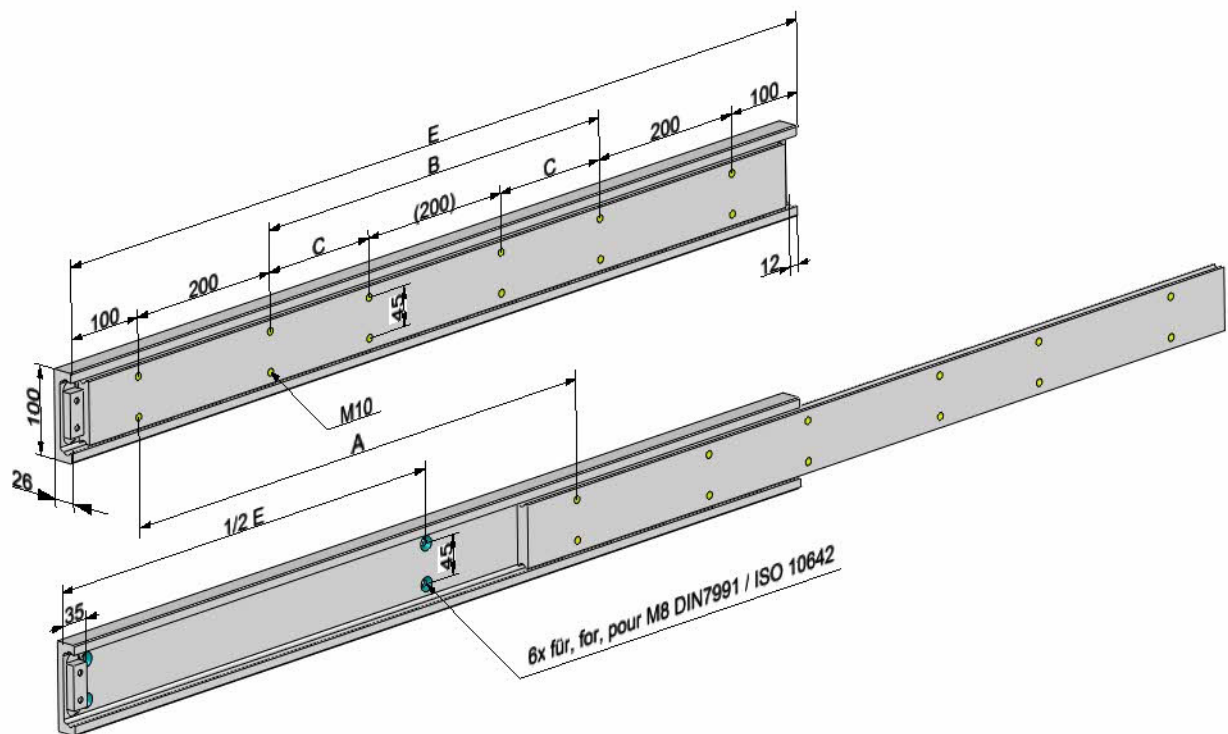


HTT100

Basistyp – basic:

- HTT100-E (Einbaulänge - installation length)
- Teilauszug - part extension 100x26mm
- Seitenmontage - side mounting



Technische Änderungen vorbehalten - subject to change without notice
Bitte beachten sie unsere Technischen Hinweise - please note our technical details

Made in Germany

HTT100

Basistyp – basic:

| Einbaulänge - installation length | Abstand - distance | | Befestigung - hole pattern | Gewicht - weight | Auszugslänge - travel length | Belastung/Paar - Load rating per pair |
|--|--------------------------|----------|----------------------------------|------------------------|------------------------------------|--|
| E | B | C | M10 | kg | A | N |
| 700 | 100 | | 8 | 12,0 | 420 | 9000 |
| 750 | 150 | | 8 | 12,8 | 450 | 9500 |
| 800 | 200 | | 8 | 13,6 | 480 | 10000 |
| 850 | 250 | | 8 | 14,0 | 510 | 9750 |
| 900 | 300 | | 8 | 15,4 | 540 | 9500 |
| 950 | 350 | | 8 | 16,2 | 570 | 9250 |
| 1000 | 400 | | 8 | 17,0 | 600 | 9000 |
| 1100 | | 150 | 12 | 18,7 | 660 | 8500 |
| 1200 | | 200 | 12 | 20,4 | 720 | 8000 |
| 1300 | | 250 | 12 | 22,1 | 780 | 7500 |
| 1400 | | 300 | 12 | 27,8 | 840 | 6900 |
| 1500 | | 350 | 12 | 25,5 | 900 | 6300 |
| 1600 | | 400 | 12 | 27,2 | 960 | 5700 |
| 1700 | | 450 | 12 | 28,9 | 1020 | 5100 |
| 1800 | | 500 | 12 | 30,6 | 1080 | 4500 |
| 1900 | | 550 | 12 | 32,3 | 1140 | 3900 |
| 2000 | | 600 | 12 | 34,0 | 1200 | 3300 |

Sonderanfertigungen – special product →

Sonderanfertigungen – special product

Bestellschlüssel – product key :

HTT100-E - A – Material – Oberfläche – Extras (Angabe nur wenn gewünscht)

HTT100-E - A – material – surface – extras (optional specifications)

E (Einbaulänge – installation length)

A (Auszugslänge – travel length)

Material – material

Stahl – steel

X2 : V2A 1.4301 (Tragkraft / Load - 40%)

X4 : V4A 1.4571 (Tragkraft / Load - 40%)

A : Aluminium – aluminium 3.3206 (Tragkraft / Load -60%)

Ausführung: mit Edelstahl Kugeln und Edelstahl Schrauben

implementation: with stainless steel balls and stainless steel screws

Oberfläche – surface

Standard: verzinkt 12-15µ Oberfläche dickschichtpassiviert, temperaturbeständig bis 110°C

Standard: galvanized 12-15µ surface thick layer passivation, temperature resistant up to 110°C

ZN: Zink-Nickel - zinc nickel

Extras:

NZ: nach Zeichnung - customer drawing

HF: Hochtemperaturfett - high temperature grease

OF: ohne Fett - without grease

K: Edelstahlkugeln - stainless steel ball

KK: Edelstahlkugelkäfig - stainless steel ball cage

B: Auszug beidseitig - extension both sides

EG: Einhalterung geschlossen - snap on closed position

EO: Einhalterung offen - snap on open position

EB: Einhalterung geschlossen + offen - snap on open + closed position

VG: Verriegelung geschlossen - locking closed position

VO: Verriegelung offen - locking open position

VB: Verriegelung geschlossen + offen - locking open + closed position

DG: Dämpfung Anschlag geschlossen - damping closed end position

SS: Staubschutz (andere Abmaße) - protective cover (other dimensions)

VG+EO Kombinationen teilweise möglich – some combinations available

Bitte kontaktieren sie uns – please contact us