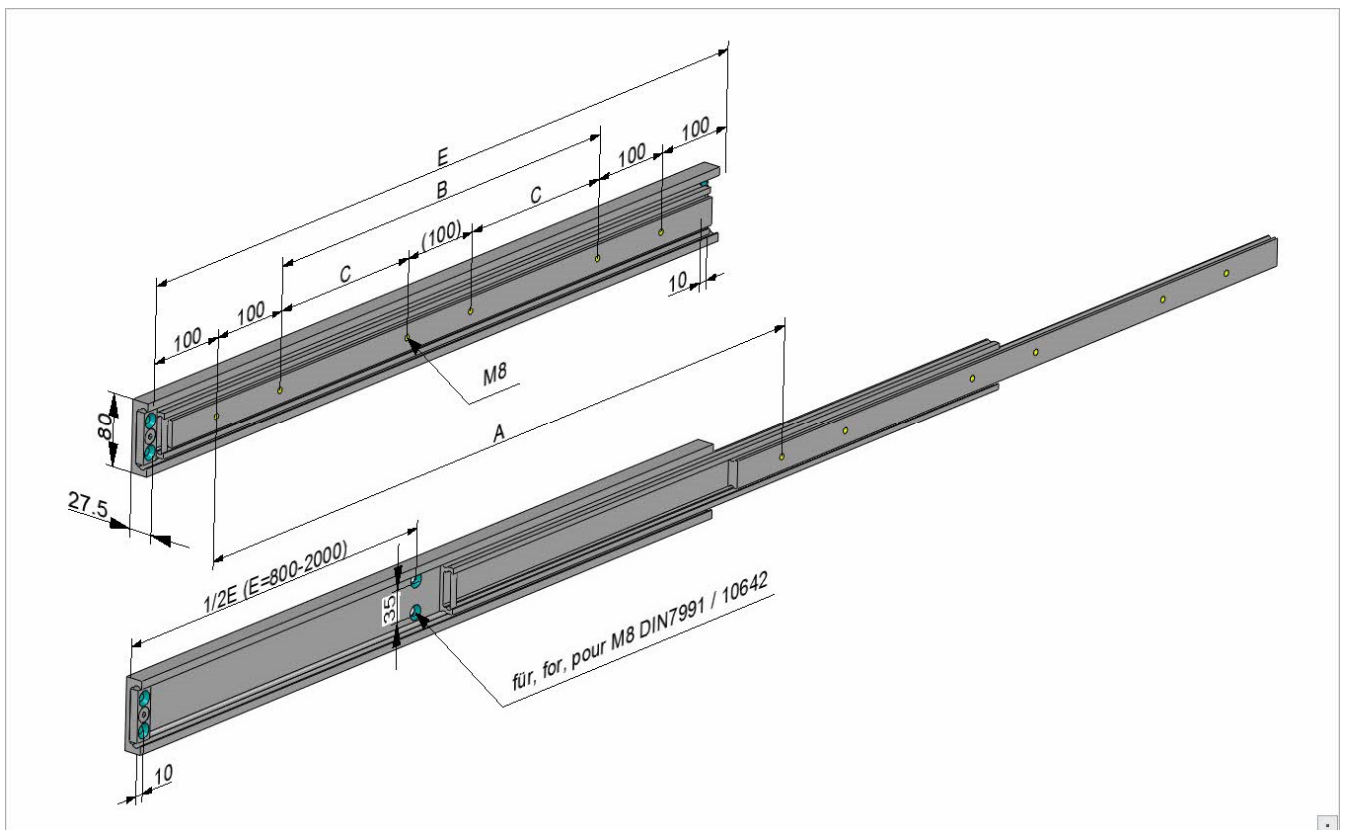


HVT080

Basistyp – basic:

- HVT080-E (Einbaulänge - installation length)
- Vollauszug - full extension - 80x27,5mm
- 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

HVT080

Basistyp – basic:

Einbaulänge - installation length	Abstand - distance		Befestigung - hole pattern	Gewicht - weight	Auszugslänge -- travel length	Belastung/Paar - Load rating per pair
E	B	C	M8	kg	A	N
500	100		4	5,70	500	4250
550	150		4	6,30	550	4300
600	200		4	6,,80	600	4350
650	250		4	7,40	650	4350
700	300		4	8,00	700	4350
750	350		4	8,60	750	4300
800		150	6	9,10	800	4250
850		175	6	9,70	850	4200
900		200	6	10,3	900	4100
950		225	6	10,8	950	4000
1000		250	6	11,4	1000	3900
1100		300	6	12,5	1100	3700
1200		350	6	13,7	1200	3500
1300		400	6	14,8	1300	3250
1400		450	6	15,9	1400	3000
1500		500	6	17,1	1500	2700
1600		550	6	18,2	1600	2400
1700		600	6	19,4	1700	2150
1800		650	6	20,5	1800	1900
1900		700	6	21,6	1900	1650
2000		750	6	22,8	2000	1400

Sonderanfertigungen – special product →

Sonderanfertigungen – special product

Bestellschlüssel – product key :

HVT080-E - A – Material – Oberfläche – Extras (Angabe nur wenn gewünscht)

HVT080-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: Edelstahlkugelnkäfig - stainless steel ball cage

B: Auszug beidseitig - extension both sides

BM: Auszug beidseitig mit Mitnehmer - extension both sides including synchronization for closed position

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