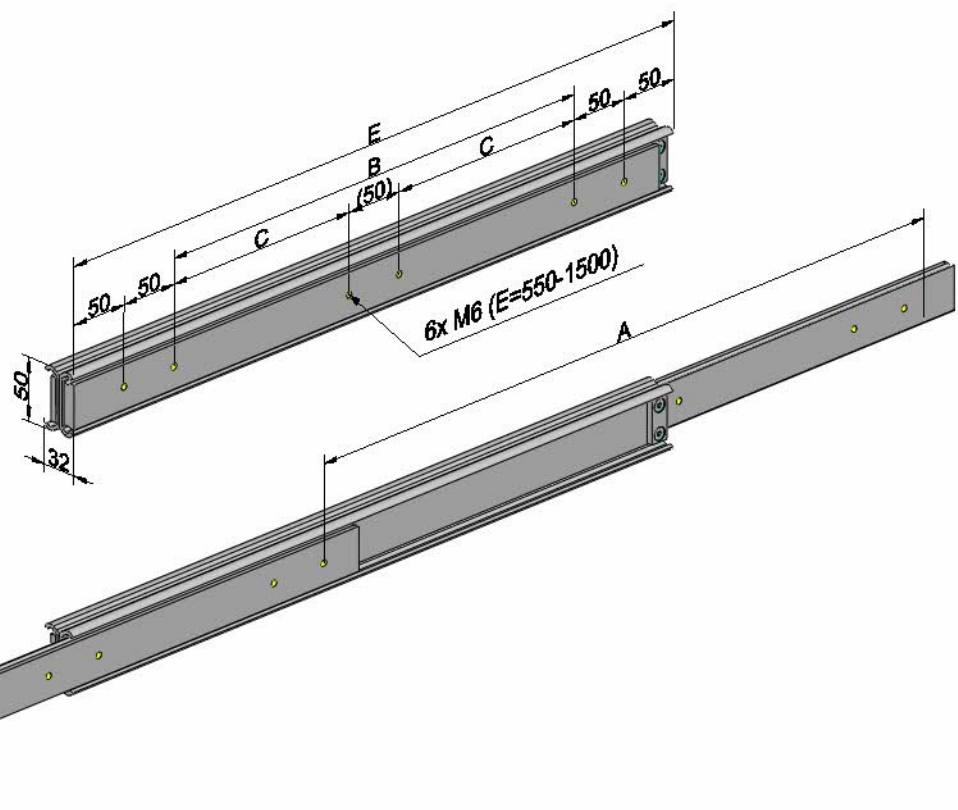


HVD050

Basistyp – basic:

- HVD050-E (Einbaulänge - installation length)
- Vollauszug - full extension 50x23mm
- 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

HVD050

Basistyp – basic:

Einbaulänge - installation length	Abstand - distance		Befestigung - hole pattern	Gewicht - weight	Auszugslänge - travel length	Belastung/Paar - Load rating per pair
E	B	C	M6	kg	A	N
300	100		4	2,70	300	1800
350	150		4	3,10	350	1850
400	200		4	3,50	400	1900
450	250		4	4,00	450	1850
500	300		4	4,40	500	1800
550		150	6	4,90	550	1750
600		175	6	5,30	600	1700
650		200	6	5,70	650	1650
700		225	6	6,20	700	1600
750		250	6	6,60	750	1550
800		275	6	7,10	800	1500
850		300	6	7,50	850	1450
900		325	6	8,00	900	1400
950		350	6	8,40	950	1350
1000		375	6	8,80	1000	1300
1100		425	6	9,70	1100	1200
1200		475	6	10,6	1200	1100
1300		525	6	11,5	1300	1000
1400		575	6	12,4	1400	900
1500		625	6	13,3	1500	800

Sonderanfertigungen – special product →

Sonderanfertigungen – special product :

Bestellschlüssel – product key :

HVD050-E - A – Material – Oberfläche – Extras (Angabe nur wenn gewünscht)

HVD050-E - A – material – surface – extras (optional specifications)

E (Einbaulänge – installation length)

A (Auszugslänge – travel length)

Material – material

Stahl – steel

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

DG: Dämpfung Anschlag geschlossen - damping closed end position

VG+EO Kombinationen teilweise möglich – some combinations available

Bitte kontaktieren sie uns – please contact us