

# HAZF53-VBL/VBR

60,000

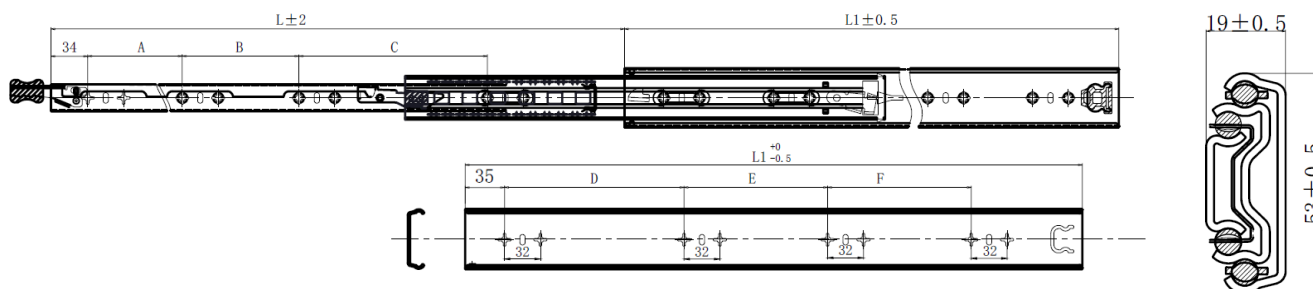
19 +/-0.5

113 kg

Installation Space



- Vollauszug
- Verriegelung innen und aussen
- Frontschnelltrennung (Achtung wird durch gedrückten Hebel im ausgezogenen Zustand aktiviert)
- Schienen aus verzinktem Stahl
- Lastwert bis 113 kg pro Paar
- Länge Verriegelungshebel 33.5mm
- Full extension
- Locking inside and outside
- Front disconnect (Attention is activated by pressing the lever in the extended state).
- Galvanized steel rail
- Load value up to 113 kg per pair
- Length locking lever 33.5mm



Produktbezeichnung Product Code	Länge in inch	[mm]									[N/paar]	[kg/paar]
		L1	L	A	B	C	D	E	F	Lastwert Load	Gewicht Weight	
HAZF53-0250-0247-VBL/VBR	10	250	247	160	-	-	128	-	-	900	1.55	
HAZF53-0300-0297-VBL/VBR	12	300	297	192	-	-	192	-	-	1000	1.85	
HAZF53-0350-0347-VBL/VBR	14	350	347	224	-	-	224	-	-	1050	2.15	
HAZF53-0400-0397-VBL/VBR	16	400	397	288	-	-	288	-	-	1100	2.50	
HAZF53-0450-0447-VBL/VBR	18	450	447	128	192	-	192	128	-	1130	2.75	
HAZF53-0500-0497-VBL/VBR	20	500	497	160	224	-	224	160	-	1130	3.15	
HAZF53-0550-0547-VBL/VBR	22	550	547	160	256	-	256	160	-	1130	3.45	
HAZF53-0600-0597-VBL/VBR	24	600	597	160	320	-	288	192	-	1130	3.75	
HAZF53-0650-0647-VBL/VBR	26	650	647	192	320	-	320	224	-	1100	4.12	
HAZF53-0700-0697-VBL/VBR	28	700	697	256	320	-	160	224	192	1100	4.45	
HAZF53-0750-0747-VBL/VBR	30	750	747	224	224	192	192	224	224	1000	4.75	
HAZF53-0800-0797-VBL/VBR	32	800	797	224	224	224	224	224	224	1000	5.05	
HAZF53-0850-0847-VBL/VBR	34	850	847	224	256	224	224	256	224	920	5.55	
HAZF53-0900-0897-VBL/VBR	36	900	897	256	256	256	256	256	256	880	5.95	
HAZF53-0950-0947-VBL/VBR	38	950	947	256	288	256	256	256	288	840	6.05	
HAZF53-1000-0997-VBL/VBR	40	1000	997	288	288	288	288	288	288	800	6.45	
HAZF53-1100-1097-VBL/VBR	44	1100	1097	320	320	320	352	288	320	750	7.00	
HAZF53-1200-1197-VBL/VBR	48	1200	1197	352	352	352	352	352	352	700	7.95	

Empfohlene Schrauben: Senkkopf DIN 7991 (Schiene M6 / Läufer M5)  
Recommended screws: Countersunk head DIN 7991 (Rail M6 / Runner M5)