



### TTP 100-Vollauszug

Auszuglänge = Einbaulänge

Der TTP 100-Vollauszug bietet sehr hohe Belastbarkeit. Die Befestigung erfolgt durch 12 Gewindebohrungen M10.

Gesamtlänge = Einbaulänge + Auszuglänge

Weitere Längen auf Anfrage

<b>TTP-Vollauszug</b>		
Typ: TTP 100	Artikel-Nr. TTP100....	
Artikel-Nr.	Einbaulänge	Belastung kg*
TTP100.080	800	880
TTP100.085	850	900
TTP100.090	900	920
TTP100.095	950	940
TTP100.100	1000	960
TTP100.105	1050	980
TTP100.110	1100	1000
TTP100.115	1150	980
TTP100.120	1200	960
TTP100.125	1250	940
TTP100.130	1300	920
TTP100.135	1350	900
TTP100.140	1400	880
TTP100.145	1450	860
TTP100.150	1500	840

\*Belastung pro Paar in ausgezogener Position, gleichmäßiger Gewichtsverteilung und senkrechtem Einbau.

<b>TTP-Vollauszug</b>		
Typ: TTP 100	Artikel-Nr. TTP100....	
Artikel-Nr.	Einbaulänge	Belastung kg*
TTP100.155	1550	820
TTP100.160	1600	800
TTP100.165	1650	780
TTP100.170	1700	760
TTP100.175	1750	740
TTP100.180	1800	720
TTP100.185	1850	700
TTP100.190	1900	680
TTP100.195	1950	660
TTP100.200	2000	650

\*Belastung pro Paar in ausgezogener Position, gleichmäßiger Gewichtsverteilung und senkrechtem Einbau.