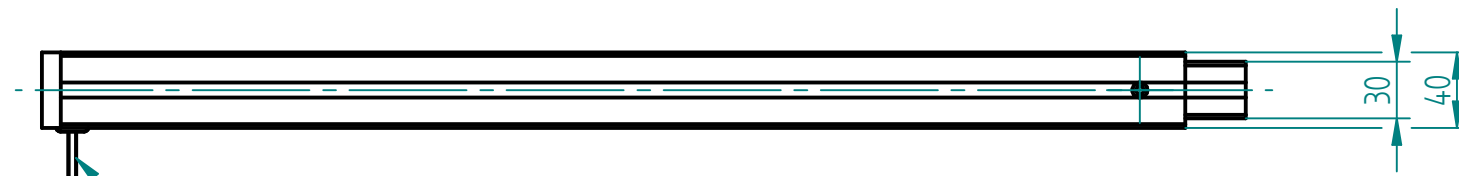
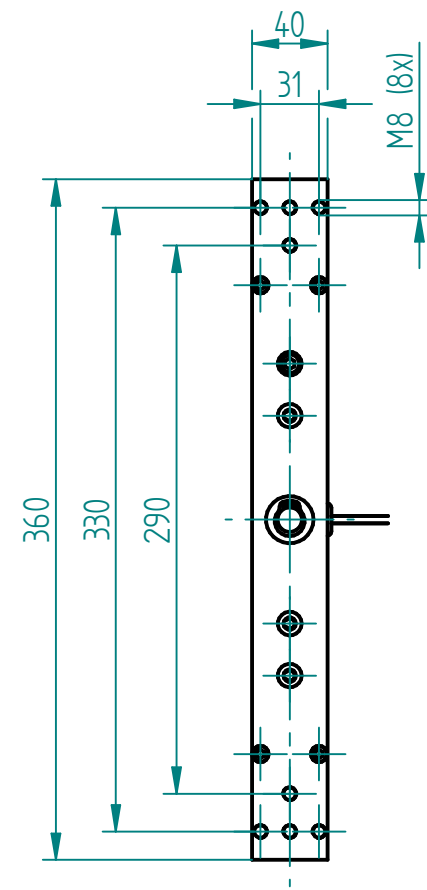
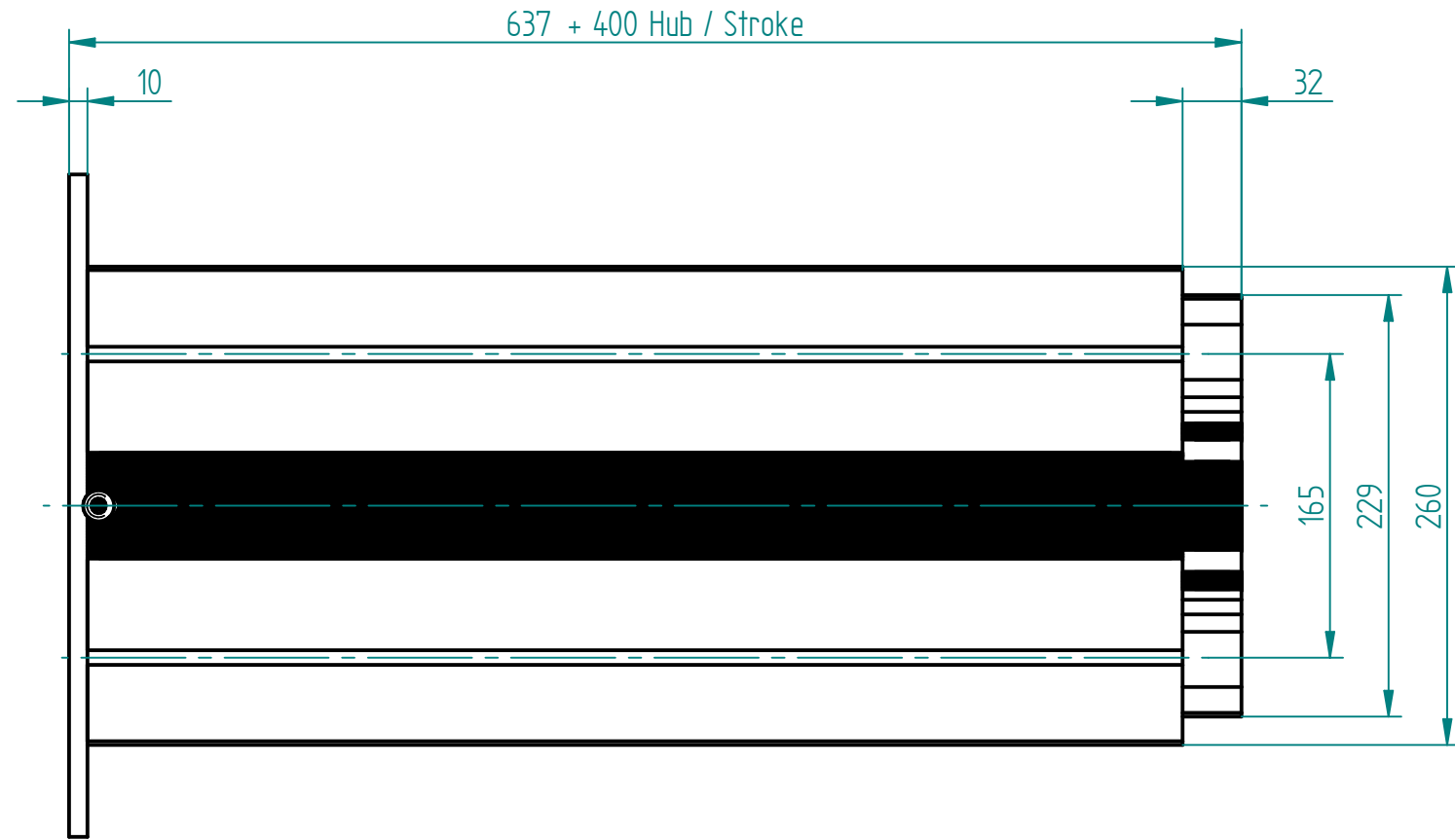
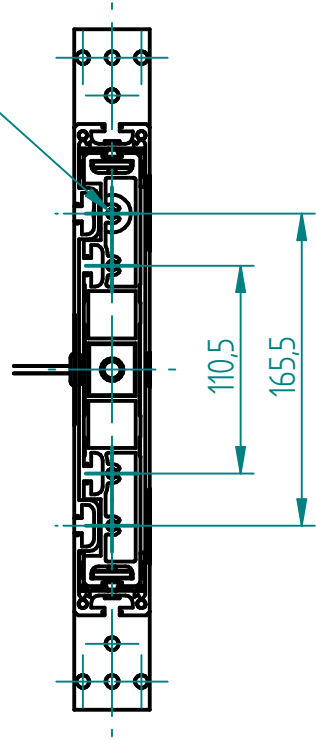
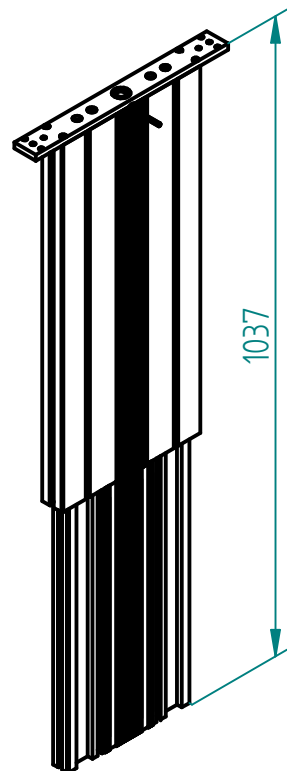


4x  $\phi$  5.3 (inkl. Schraube M6x20 gewindefurchend)  
 4x  $\phi$  5.3 (incl. Screw M6x20 self-tapping)

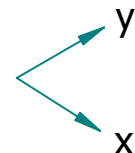
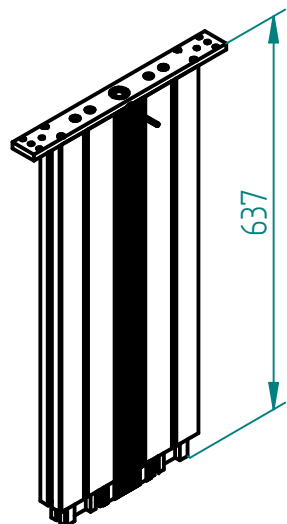


Schlauch 4m vormontiert  
 Tubing 4m pre-mounted

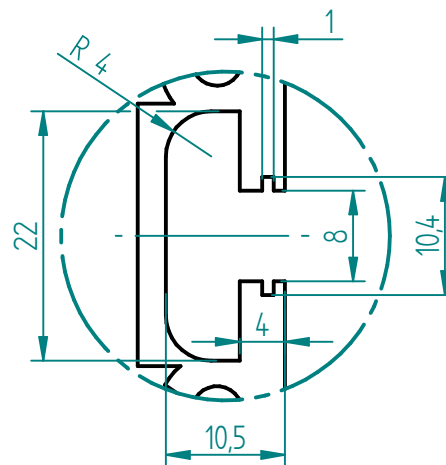
ausgefahren  
 extended



eingefahren  
 retracted



Nutengeometrie  
 T-Slot geometry



**Technische Daten / technical specifications**

max. Traglast / max. load	2'500 N
max. Systembelastung / max. system load	abhängig von Pumpe / depending on pump
max. Hub / max. stroke	400 mm
max. stat. Biegemoment / max. static bending moment	Mbx stat. 1'000 Nm / Mby stat. 300 Nm
max. dyn. Biegemoment / max. dynamic bending moment	Mbx dyn. 450 Nm / Mby dyn. 150 Nm
Aluminiumprofile / aluminium profiles	farblos eloxiert / colorless anodized
Führungsart / type of guidance	Gleitführung (Kunststoff) / slide (plastics)

09	08.02.2017	th	0924: Kabeltülle entfernen
08	07.11.2016	th	0904 Adapterplatte TT: Senkbohrungen vereinheitlichen
07	30.11.2015	sc	0855: Ausssenprofil um 10mm gekürzt
06	23.11.2015	sc	0839: beidseitig je 4x M8 Bohrungen (statt 6x Ø6.5)
05	01.09.2014	sc	0766: Neu Schraube mit flachem Kopf im Ausssenprofil
04	20.01.2014	ah	0734: Auslaufbohrungen li und re entfernt
03	12.09.2012	sc	0651: Neue Gleitführung V17 und V18
02	29.02.2012	pk	0600: Neu mit Doppeldichtung
01	17.06.2011	pk	0522: Neu mit Zylinderhalter 143.00045, neu mit Schr. in Stückliste

Index	Datum / Date	Name	Änderungsmittteilung / notification of change
GEZEICHNET / DRAWN	20.09.2011	pk	GEWICHT / WEIGHT: 7.747 kg
GEPRÜFT / CHECKED	20.09.2011	mk	MAßSTAB / SCALE: 1:4

<b>BEZEICHNUNG / ASSEMBLY NAME</b> <b>Tischbein TT 1840</b> Table leg TT 1840		<b>ARTIKELNUMMER / ASSEMBLY NUMBER</b> <b>306.00385</b>	<b>INDEX</b> <b>09</b>	<b>FORMAT</b> <b>A3</b>
---	--	--	---------------------------	----------------------------

**ERGOSWISS**  
 table lift systems

ZEICHNUNGSNUMMER / DRAWING NUMBER  
 a-306.00385

ARTIKELNUMMER / ASSEMBLY NUMBER  
 306.00385

INDEX  
 09

FORMAT  
 A3