



Technische Daten / technical specifications			
max. Traglast / max. load	337 lbf		
max. Systembelastung / max. system load	abhängig von Pumpe / depending on pump		
max. stat. Biegemoment / max. static bending moment	Mb stat. 111 lbf ft		
max. dyn. Biegemoment / max. dynamic bending moment	Mb dyn. 37 lbf ft		
Außenprofil / outer profile	Aluminium / aluminum		
Innenprofil / inner profile	Stahl / steel		
Führungstyp / type of guidance	Gleiführung (Kunststoff) / slide (plastics)		
05	04.09.2019	yake	1083: Einschraubtiefe M5 neu 5.5 mm
04	17.09.2018	tibo	0149: Gewinddlänge M10 neu 24 mm
03	18.01.2008	md	0244: Standrohr neu Inner-P01 --> neuer O-Ring (142.00010)
02	02.07.2007	mk	0227: neue Führungsbuchse 122.000018
01	14.04.2004	mk	0123: neu exlovert, alt bedeckt
Index	Datum / Date	Name	Änderungsmittelteil / notification of change
GEZECHNET / DRAWN	NAMER		BEZEICHNUNG / ASSEMBLY NAME
GEZECHNET / CHECKED	DATE		GEWICHT / WEIGHT
	09.12.1998	md	--- --
	09.12.1998	mk	--- --
			MAßSTAB / SCALE
			1:2
			ZEICHNUNGSNUMMER / DRAWING NUMBER
			306.0000X
			ARTIKELNUMMER / ASSEMBLY NUMBER
			05
			INDEX
			FORMAT
			A3

**ERGO SWISS**  
table lift systems