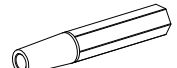


X	-3 ... +147
---	-------------

Z	57 ... 117 ± 3
---	----------------

	63 ... 123
---------------------------------------------------------------------------------------	------------

a	230 ... 360	
---	-------------	--

b	c-90	$\sqrt{a^2+(x+74)^2}-90$
---	------	--------------------------

d min.	c+570	$\sqrt{a^2+(x+74)^2}+570$
--------	-------	---------------------------

gezeichnete Situation a = 360

Objekt:

Kunde:

AuftragsNr.: Datum: Freigabevisum:

Massstab	Gezeichnet	11.02.2021	REFL
	Gut zum Druck		

Antriebstyp : Ausführung: iMotion 1301 DFT Gehäuse IP68 Sturzmontage Gleitbel 500 mm

TORMAX AUTOMATIC TORMAX a Division of LANDERT Group AG CH-8180 Bülach-Zürich DokumentenNr.: T3-386-85 Index E