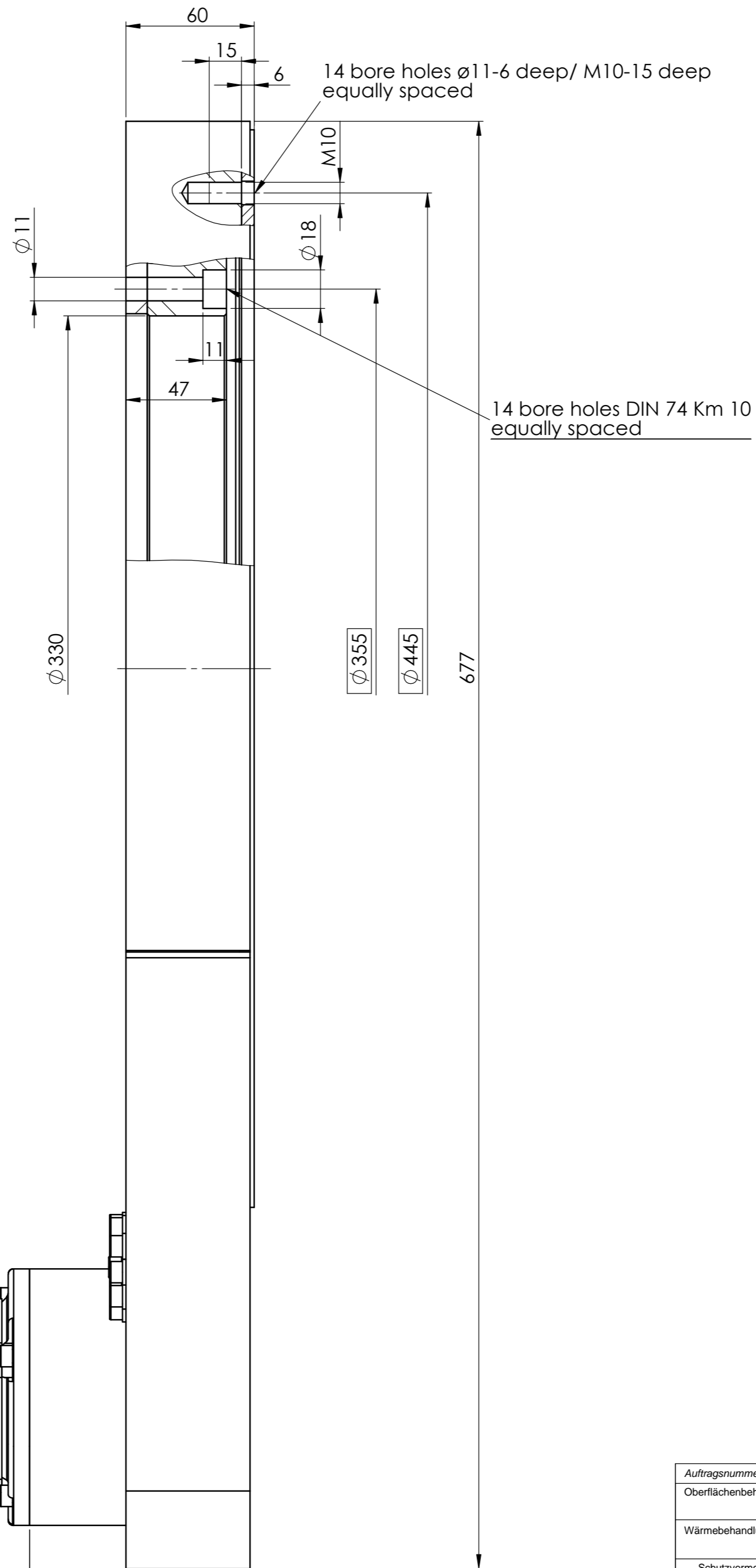


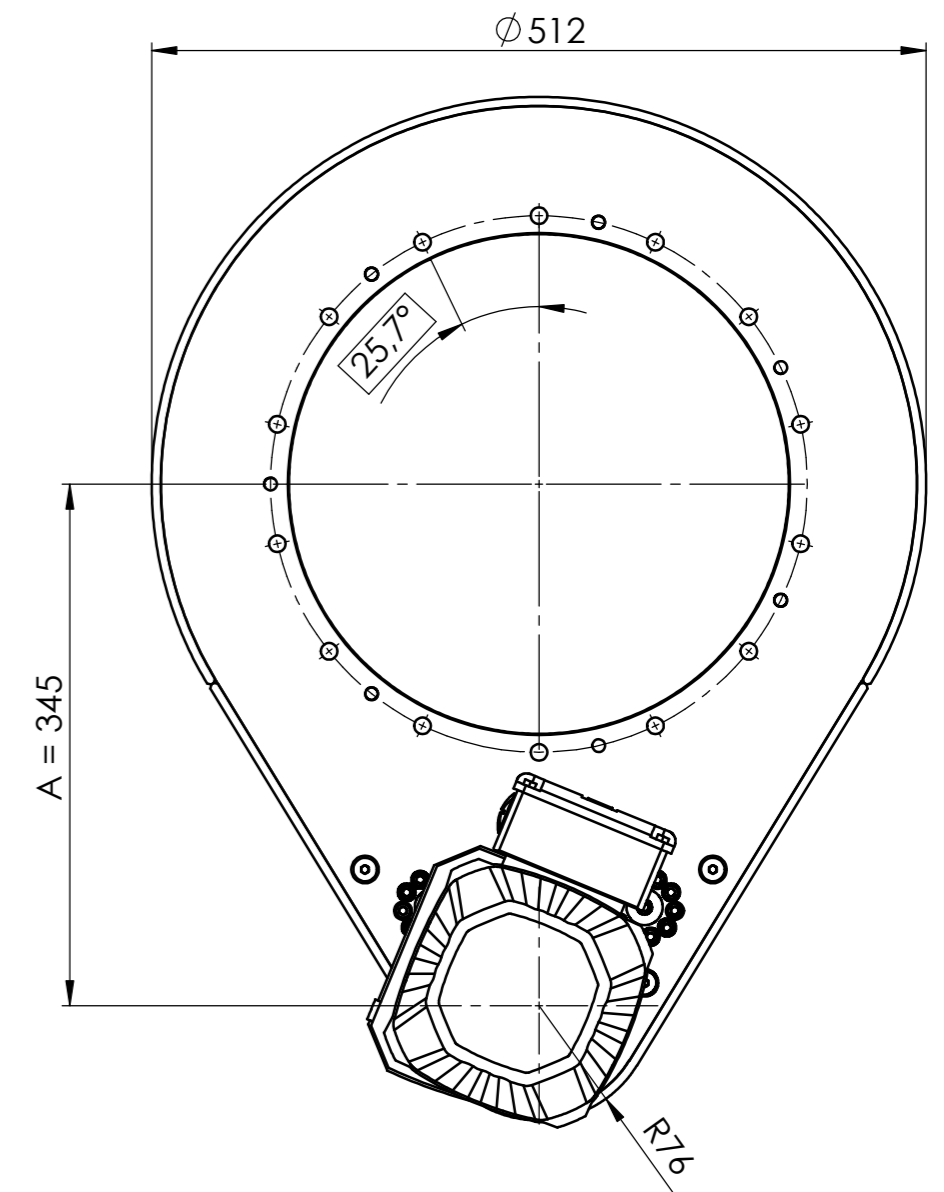
1:10

For information only

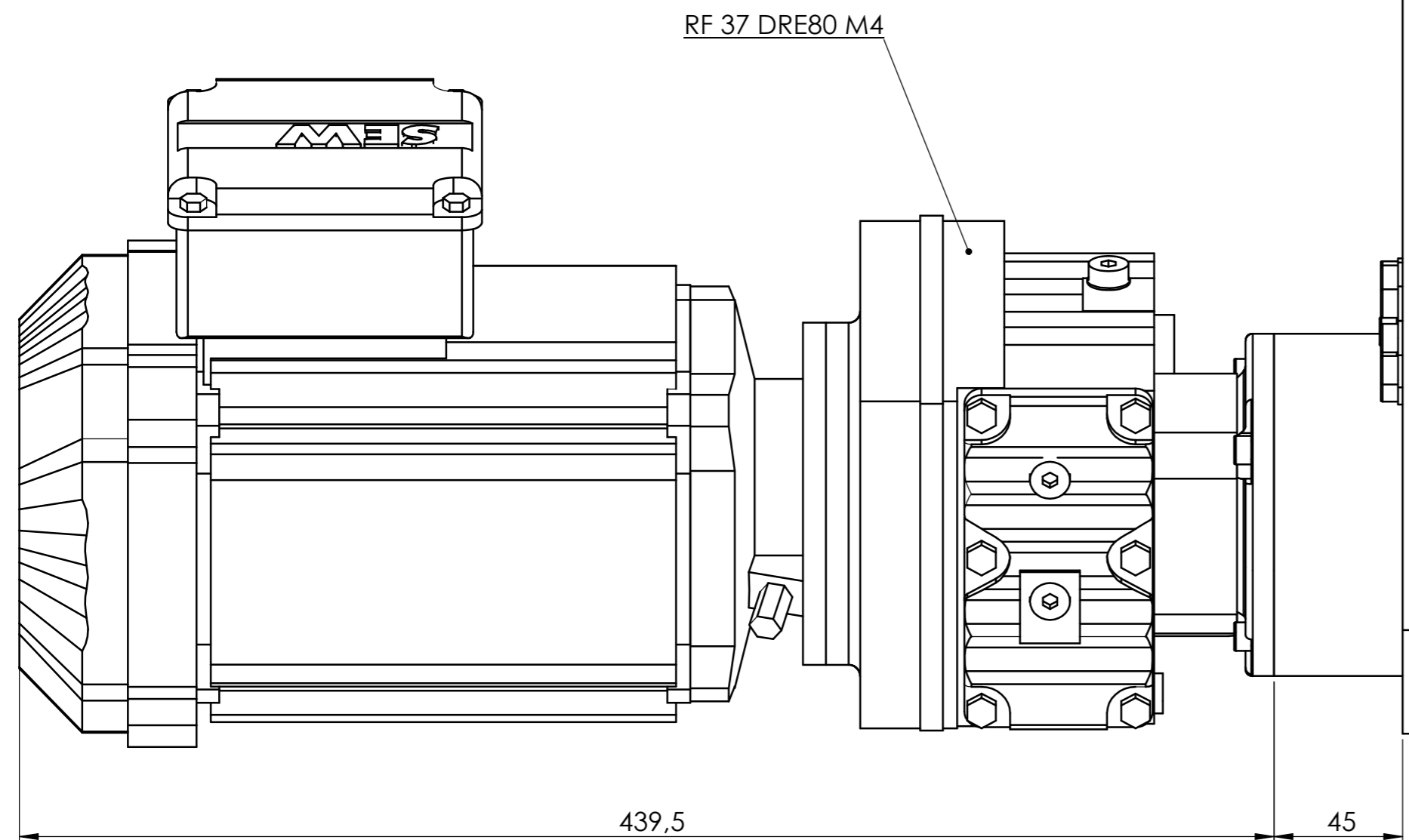


14 bore holes $\phi 11-6$ deep/ M10-15 deep equally spaced

14 bore holes DIN 74 Km 10 equally spaced



A = 345



RF 37 DRE80 M4

439,5

45

Auftragsnummer:		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-gK		DIN 6 T1 - Proj.methode 1		Maßstab: 1:5		Gewicht:	
Oberflächenbehandlung:		Datum		Name		Material: Material <nicht festgelegt>			
Wärmebehandlung:		Erstellt 04.03.2016		U. Klinner		Projekt:			
Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Gepr.		Norm.		Benennung:			
						Zahnriementrieb Timing belt drive			
						Zeichnungsnummer:		Status	
						ZRT 0345-00146-00		A2	
						Sonstiges:		Blatt / von	
Zust. Änderungen		Datum		Name		info@uklin-drives.de		2013 Blatt2/2	

UKlin Drives GmbH
Hafenstraße 8
91301 Forchheim
Germany
info@uklin-drives.de