



1:1

Masse 2.6g war 2.3g "Edge can be bevelled" war "ca.0.5x45°" einseitig (maxR0.5) hinzu	15-May-20	J. Aue
Ø20-0.25 war Ø20±0.25	08-Feb-19	Günter
Änderung	Datum	Name

Für nicht tolerierte Maße gilt:
±1%, aber mind. ±0.5 mm

F NE M TIR Lens LED-T Oslo Ø6/18°

Maßstab	Werkstoff	Masse
5:1 (1:1)	SUPRAX® 8488	2.6g
Datum	Name	
Bearb. 02-JAN-12	R.Becker	
Gepr. 15-May-20		
Paßmaß	Kleinsmaß	Größmaß
Übersetzungstafel		

Artikelnummer (SAP) 141 1738

Zeichnungsnummer 71225_000_007_401 Version Artikel 07 71225

Auer Standard



Auer Lighting GmbH
Hildesheimerstrasse 35
D-37581 Bad Gandersheim
Tel: +049 (0)5382 / 701-0
www.auer-lighting.com