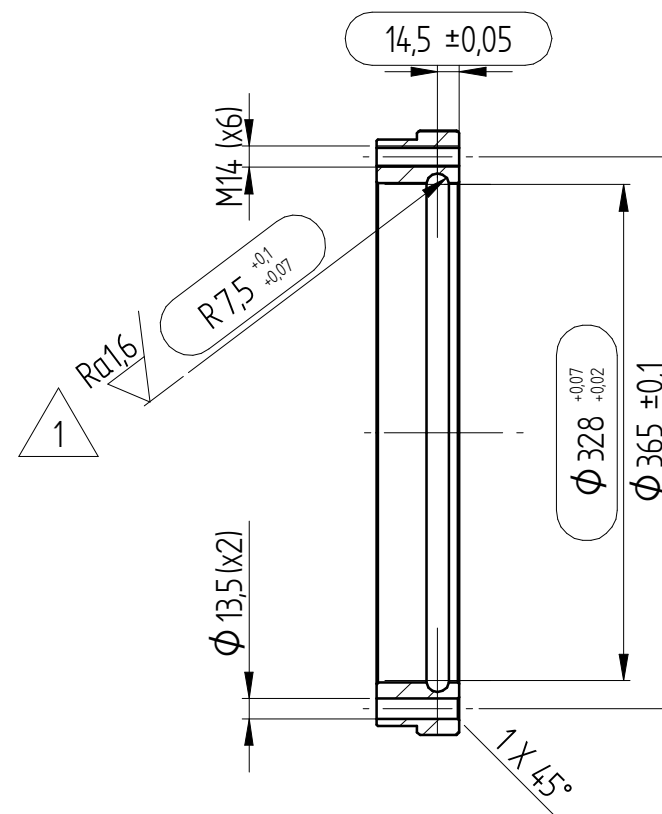
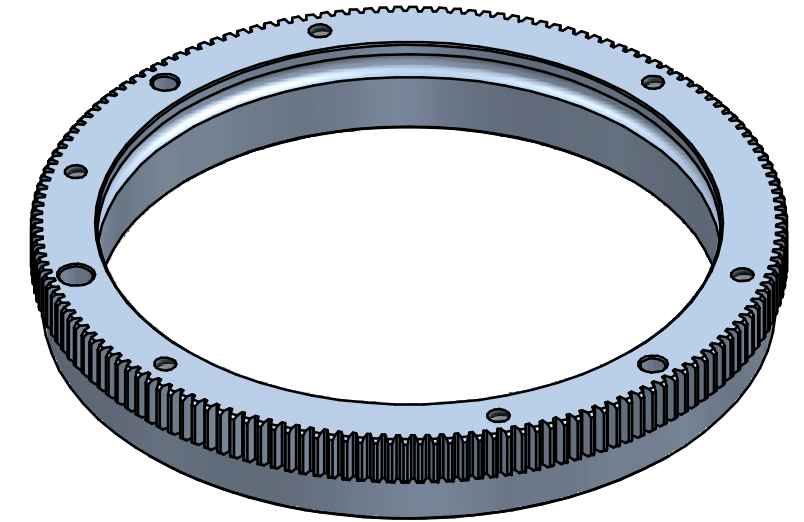
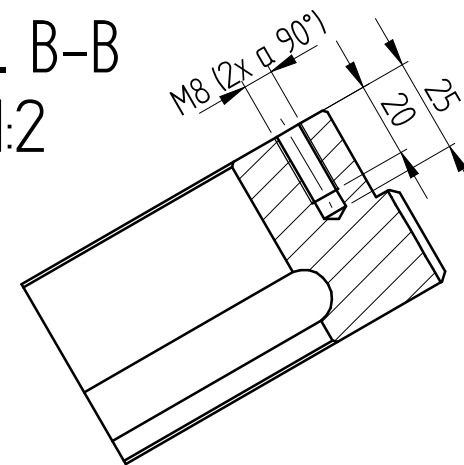


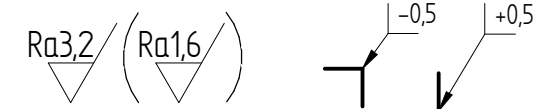
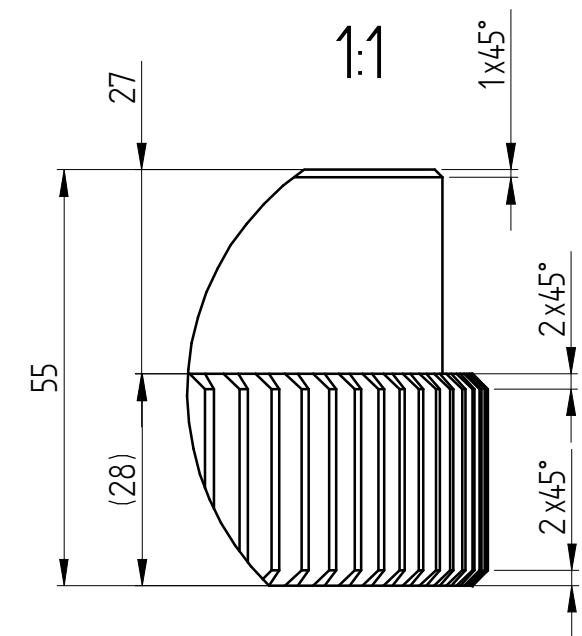
Sez. A-A



Sez. B-B  
1:2



Det. "X"  
1:1



01	changed Tolerance and added hole $\phi$ 18mm					21.01.2019	ThomasW	JanezZ																			
Rev	Descrizione					Data	Utente		Approvatore																		
Maßstab: Scala:	1:5	Werkstoff: Materiale:		S355J0		Oberflächenbehandlung: Trattamento superfici:			Zinc.galvanica EN ISO 2081 Fe/Zn12A			Gewicht: Peso:		8.30kg													
Blatt: Foglio:	A3	Allgemeintoleranzen: Tolleranza generale:		ISO 2768-m		Oberflächenbeschaffenheit: Naturale qualità delle superfici:		EN ISO 1302		Werkstückkanten: Spigoli:		ISO 13715		Form- und Lagetoleranzen: Tolleranze di forma e posizione:		ISO 1101		Schweißverbindung: Saldatura:		ISO 2553							
BemäSung in Quotazione in:	mm	Erstellt: Creato:		ThomasW		Freigabe: Approv.		JanezZ		Artikelkodex: Codice articolo:			72UF0080			Revision: Revisione:		01		Blatt: Pagina:		1/1		Version: Versione:			
Projektion: Proiezione:		Datum: Data:		05.03.2018		Datum: Data:		04.06.2018																294012		A	
<div><b>TECHNOALPIN®</b> snow experts I-39100 Bolzano / Bozen - Via P.-Agostini-Straße 2 Tel.: ++39 0471 550550 / Fax: ++39 0471 200411 www.technoalpin.com - info@technoalpin.com</div>						Artikelbeschreibung: Descrizione articolo:																					
						Axial- und Radiallager Turbine_Außenrin Cuscinetto assiale e radiale_anello esterno																					
						Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwendung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster- Eintragung vorbehalten. Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetti o modelli.																					
						DIN 34																					