









01	changed To	olerance	2		21.01.2019	ThomasW		JanezZ				
Rev	Descrizion			Data	Utente		Approvatore					
Maßstab: Scala:	1:2,5	Werkstoff: S355J0				Oberflächenbehandlung: Trattamento superfici:	Zinc.galvanica EN ISO 208	31 Fe/Zn12A			Gewicht: 9	9.68kg
Blatt: Foglio:	A2	Allgemeintoleranzen: ISO 2768-M Oberflächenbeschaffenheit: Naturale qualità delle superfici. EN ISO 1302 Werkstückkanten: ISO 13715 Form- und Lagetoleranzen: Tolleranze di forma e posizione. ISO 1101 Saldatur									erbindung: ISO	2553
Bemaßung in: Quotazione in:	mm	Erstellt: Creato:	ThomasW	Freigabe: Approv.:	Scherer	Artikelkodex: Codice articolo:		Revision: Revisione:		Blatt: Pagina:	1/1	Version: Versione:
Proiektion: Proiezione:		Datum: Data:	05.03.2018	Datum: Data:	05.09.2018		72UF0081	U 1		IDDOK ".dft"	294014	A
	Artikelbeschreibung: Descrizione articolo: Axial- und Radiallager Turbine_Innenrin Cuscinetto assiale e radiale_anello interno											
						DIN 34	ergabe sowie Vervielfaltigung dieser Unterlage, Verwendung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen Richten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchmuster-Eintragung vorbehalten. 6 pemesso consepnare a Terzi oriprodurer questo documents, ne utilizzare it contenuto renderto communge noto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. infrazione comporta il risarcimento dei danni subirit. E fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetto o modelli.					