



Zchngs.-Nr. Drawing no.	Ident.-Nr. Ident no.	Benennung Part name	Oberflächenbeschichtung Surface finish	Bemerkungen Remarks
06.001.00130		Rungenlager, KTL Pillar bearing, KTL	KTL schwarz KTL black	Schichtdicke 25 - 35 µm (Mittelschicht) Layer thickness 25 - 35 µm
06.001.00132		Rungenlager, feuerverz. Pillar bearing, hot galv.	feuerverzinkt hot dip galvanized	Schichtdicke 50 ±5 µm - DIN EN ISO 1461 Layer thickness 50 ±5 µm - DIN EN ISO 1461
06.001.00136		Rungenlager, roh Pillar bearing, raw	roh raw	

Ident-No.: ----

surface: siehe Tabelle / see table pretreatment: entgratet / deburred

OHNE TOLERANZANGABE / UNLESS OTHERWISE SPECIFIED							Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung, Weitergabe oder Mitteilung an Dritte ist unzulässig. This drawing is copyrighted. Reproduction, transmission and informing to third parties is illegal.	
ALL IN MM	0,5 - 3	3 - 6	6 - 30	30 - 120	120 - 400	400 - 1000	scale: 1:1	weight: 1,020Kg
ABMESSUNG / DIMENSION	± 0,15	± 0,20	± 0,30	± 0,40	± 0,50	± 2,00	projection:	
RADIUS	± 0,20	± 0,30	± 1,00	± 2,00	± 4,00	± 4,00		
FASE / BEVEL	± 0,20	± 0,50	± 1,00	± 2,00	± 4,00	± 4,00		
EBENHEIT / EVENESS	± 0,10	± 0,10	± 0,25	± 0,50	± 1,00	± 1,50		
WINKEL / ANGLES	± 1°	± 1°	± 1°	± 1°	± 1°	± 2°		

date	10.10.2012	name	Heiko Bosch	part name:	Rungenlager Pillar bearing
drawn		checked		drawing No.:	06.001.00130 d
				material:	1.1186 (C40E, Ck40)
				Blatt	3
				Bl.	3



index change date name FILE: 06.001.00130 - Rungenlager d-index.dft Erstanz für: 06.001.00120 (Ers.d.)