




Änd.-Index	Änderung	Datum	Name
01	Drehzahl max. 1367 war 1366	06.04.2017	Joas

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	7 - 25
Drehzahl max.	speed max.	1/min	1367
Gewicht	weight	kg	1,61
Federkraft	spring pressure	N	---
Federweg	spring travel	mm	---

		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Toleranzen für Lochabstände und Lochabstandsmasse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: ±0,02 Gewinde und Bohrungen bis Ø5,5: ±0,1 über Ø5,5: ±0,2	
Oberflächen ohne weitere Angaben:					
Bohrungen		✓ Rz63		Alfing Montagetechnik GmbH D-73413 Aalen	
Passbohrungen		✓ Rz16			
					
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung	
				HSX1025WV38	
		gehärtet			
7900175/01		Oberflächenschutz			
Ursprung		RAL-Nr.		Kundenmasszeichnung	
70058336		Farbe	22.06.2015	Joas	Zeichnungsnummer
Baugruppe		gepr.	13.04.2017	Janicek	70058336
				Massstab	Index
				1:1	Aend.
					Format
					01 A1