



Änd-Index	Änderung	Datum	Name
01	Gewicht 4,02 kg war 4,32 kg --	13.04.2017	-- Joas

Technische Daten - technical data			
Drehmoment	torque	Nm	63 - 250
Drehzahl max.	speed max.	1/min	252
Gewicht	weight	kg	4,02
Federkraft	spring pressure	N	---
Federweg	spring travel	mm	---

		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Toleranzen fuer Lochabstaende und Lochabstandsmasse zum (Koordinaten-) Nullpunkt ohne Toleranzangaben: Passbohrungen: ±0,02 Gewinde und Bohrungen bis Ø5,5: ±0,1 über Ø5,5: ±0,2	
Oberflaechen ohne weitere Angaben:					
Bohrungen		✓ Rz63		Alfing Montagetechnik GmbH D-73413 Aalen	
Passbohrungen		✓ Rz16			
Kanten DIN ISO 13715		Werkstoff		Benennung	
				HSX2250WV34	
70058344/00		gehaertet		Kundenmasszeichnung	
Ursprung		Oberflaechenschutz			
		Farbe RAL-Nr.			
70058345		gez. 25.08.2015		Zeichnungsnummer	
Baugruppe		gepr. 13.04.2017		70058345	
		Joas		Index	
		Janicek		Aend-	
		1:2		01	
				Format	
				A3	

Zustand: Freigegeben

Plotdatum: 2015-08-25

Datei: W:\1003\SLDASM\70058345_00_4.SLDDRW