



SEW/ WF10DR2S56MR4
230/400 V / 50 Hz / 0,09 kW / n=56 1/min / i=24,5
Bemerkungen:
Antrieb: Kette
Ø Motorwelle: 16 mm - z1 = 19
Ø Walzenwelle: 16 mm - z2 = 12

Gurt: GU-U0204-007WE
Zusatzausstattung:
Länge: 4060 mm - Breite: 290 mm

Förderrichtung
v = 15 m/min bei 50 Hz

Angebotslayout
Alle Maße und Komponenten sind unverbindlich und können sich im Auftragsfall durch die Konstruktion noch ändern!

Fördergut:	keine Angabe
Fördergutabmaße (LxBxH):	
Gesamtbelastung:	20 kg
Betriebsart:	Stau
Regelung:	entfällt
Schichtbetrieb:	2-Schichtbetrieb
Probelauf mit Musterteilen:	Nein
Lackierung:	RAL 9005 - Tiefschwarz
Lackierung Motor:	RAL 7031 - Blaugrau
Restgefahren:	Nein
Taktbetrieb:	Anzahl: -
Standzeit:	- s
Fahrzeit:	- s
Fahrweg:	- mm
ESD/PE-Prüfung:	Nein

6	1	B16.04.00 1.0300	Halter	GU-F-P 2000
5	1	05-10089764-DE1	Baugruppenträger	
4	1	05-10094947-DE1	Antrieb	AC / GU-F-P 2000
3	1	08-10058417-DE1	Gurt	GU-U0204-007WE - 4060x290
2	1	08-10041773-DE1	Umlenkung	01 - GU-F-P 2000
1	1	08-10058336-DE1	Bandkörper	GU-F-P 2000
Pos.	Stk.	Artikelnummer	Name	Bezeichnung
Index:	Änderungstext:		DIN ISO 128-30	
Letzte Änderung:	Letzte Änderung durch:		Original erstellt in:	
Geprüft:	Geprüft durch:		Original erstellt durch:	
Erstellt:	Erstellt durch:		mk-IDENT:	
04.01.2022	emely.przkora		Ursprung:	
mk TECHNOLOGY GROUP		Name und Bezeichnung:		Artikelnummer:
		Gurttförderer		02-10013132-DE1
		GU-F-P 2000 AC/2000/300		Status:
				For Customer Approval
				Maßstab:
				1 : 5
				Format:
				A2
				Blatt:
				1 / 1

SCHUTZVERMERK! ISO 10016 beachten. Verwendung nur mit Genehmigung mk Technology Group!