



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: 3060 mm - Breite: 190 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	Taktbetrieb:	
Betriebsart:	Stau	Anzahl:	-
Regelung:	entfällt	Standzeit:	- s
Schichtbetrieb:	2-Schichtbetrieb	Fahrzeit:	- s
Probelauf mit Musterteilen:	Nein	Fahrweg:	- mm
Lackierung:	RAL 9005 - Tiefschwarz		
Lackierung Motor:	RAL 7031 - Blaugrau		
Restgefahren:	Nein	ESD/PE-Prüfung:	Nein

6	1	B16.04.001.0200	Halter	GUF-P 2000	
5	1	05-10089764-DE1	Baugruppenträger		
4	1	05-10094980-DE1	Antrieb	AC / GUF-P 2000	
3	1	08-10058430-DE1	Gurt	GU-U0204-007WE - 3060x190	
2	1	08-10041688-DE1	Umlenkung	01 - GUF-P 2000	
1	1	08-10050089-DE1	Bandkörper	GUF-P 2000	
Pos.	Stk.	Artikelnummer	Name	Bezeichnung	
Index:		Änderungstext:		DIN ISO 128-30	
Letzte Änderung:		Letzte Änderung durch:		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK Profilzuschneitten ≤ 500mm Toleranz ±0,5 Oberflächen DIN ISO 1302; Kanten DIN ISO 13715	
Geprüft:		Geprüft durch:		Original erstellt in:	
Erstellt:		Erstellt durch:		Original erstellt durch:	
04.01.2022		emely.przkora		mk-IDENT:	
Name und Bezeichnung:		Rohmaße:		Ursprung:	
Gurtförderer				Artikelnummer:	
GUF-P 2000 AC/1500/200				02-10012575-DE1	
Status:		Maßstab:		Format:	Blatt:
For Customer Approval		1 : 5		A2	1 / 1