



SEW/ WAF10DR2S56MR4
230/400 V / 50 Hz / 0,09 kW / n=42 1/min / i=32,5

Bemerkungen:
Antrieb: Kette
Ø Motorwelle: 16/12 mm - z1 = 17
Ø Walzenwelle: 10 mm - z2 = 12

Gurt: GU-U0204-007WE
Zusatzausstattung:
Länge: 2037 mm - Breite: 135 mm

Förderrichtung
v = 6 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):	keine Angabe		
Gesamtbelastung:	<5 kg	Taktbetrieb:	
Betriebsart:	Stetig	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:	Ja	ESD/PE-Prüfung:	Nein

6	1	08-10055911-DE1	Gurt	GU-U0204-007WE 2037x135
5	1	08-10055910-DE1	Bandkörper	GUF-P MINI
4	1	08-10042096-DE1	Umlenkung	11 - GUF-P MINI
3	1	05-10089601-DE1	Antrieb	AD / GUF-P MINI
2	1	05-10088128-DE1	Halter	270x120
1	1	04-10000836-DE1	Motorstarterkombination	PVC Gehä.
Pos.	Stk.	Artikelnummer	Name	Bezeichnung
Index: 0.1	Änderungstext: Änderung Zeichnung		DIN ISO 128-30	
Letzte Änderung: 05.01.2022	Letzte Änderung durch: felicia.rath		Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK Profilzuschnitte ≤ 500mm Toleranz ±0,5 Oberflächen DIN ISO 1302; Kanten DIN ISO 13715	
Geprüft:	Geprüft durch:	Material:	Original erstellt in:	Original erstellt durch:
Erstellt: 04.11.2021	Erstellt durch: angelika.ries	Rohmaße:	mk-IDENT:	Ursprung:
Name und Bezeichnung: Gurtförderer			Artikelnummer: 02-10012571-DE1	
GUF-P Mini AD/1000/150			Status: In Progress	Maßstab: 1 : 5
			Format: A3	Blatt: 1 / 1