



technical Data:

nominal torque: 200 Nm
 maximum torque: 400 Nm
 axial shaft displacement: max. $\pm 1,5$ mm
 $\text{Ø1} - \text{Ø2}$ min/max: 19 / 42 mm
 temperature range: -40 up to $+90$ °C

For lengthy technical data,
 see data sheet or on request

material:

bellows: stainless steel 1.4571
 hubs: high-tensile strength aluminium
 intermediate pipe: aluminium

					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	1:1
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
					Metal Bellows Coupling with Intermediate Pipe WD 200 - L= variable		
		gepr.	06.11.23	IA			
Passung	Abmaß	gez.	07.07.16	Be	Format A3 Artikelnummer MB-140 20377 -e		
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK		Datum	Name			
	0,5 ... 6 ± 0,1						
	6 ... 30 ± 0,2						
	30 ... 120 ± 0,3						
	120 ... 315 ± 0,5				Ersatz für - ersetzt durch -		
	315 ... 1000 ± 0,8						
					 D-63839 Kleinwallstadt		