



2x M12 - ISO 4762 - Ts=80Nm

For lengthy technical data,
see data sheet or on request

technical Data:

nominal torque: 200 Nm
maximum torque: 280 Nm
max. axial shaft displacement: $\pm 1,5$ mm
D1 - D2 min/max: 22/42 mm
temperature range: -40 up to +350 °C

material:

bellows: stainless steel 1.4571
hubs: stainless steel 1.4301
intermediate pipe: stainless steel
screws: ISO 4762 stainless steel/ A4-80
optionally 12.9 - nickel plated

Änderung					Werkstoffbezeichnung	Werkstoffnummer	Maßstab
					-	-	4:5
					Rohteil-/Vorteilnummer	Gewicht	
					-	- kg	
Metal Bellows Coupling with Intermediate Pipe							
WD-VA 200 - L=variable							
Passung	Abmaß	gepr.	31.03.20	AR	Benennung		
DIN ISO 13715	DIN ISO 2768-mK	gez.	25.03.20	Wu	Format	A3	Artikelnummer
	0,5 ... 6 $\pm 0,1$						MB-140 22357 -e
	6 ... 30 $\pm 0,2$						
	30 ... 120 $\pm 0,3$						
	120 ... 315 $\pm 0,5$						
	315 ... 1000 $\pm 0,8$						
Ersatz für - ersetzt durch -							