



F [N]	Typ
200	LMGZ205.200.20
375	LMGZ205.375.20
750	LMGZ205.750.20
1500	LMGZ205.1500.20

Zul. Abweichungen in mm nach SN258440 bzw. DIN7168 mittel						
Nennmassbereich						
	>0.5-3	>3-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000
Laengenmasse	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8
Radien/Fasen	±0.2	±0.5	±1	±2	±4	

Stueckzahl	Gegenstand	Pos.	Werkstoff	Gewicht	Modell/Rohenteil	Bemerkungen
1	LMGZ205	1				
LMGZ205.....20 Kraftmesslager				1:1	Ersetzt durch: Erstattet fuer: Erstanden aus:	
				bei DIN A2	Gezeichnet	Datum
				Schutzvermerk nach DIN 34 beachten	Geprueft	Name
					Gesehen	Bert
					D2-50059	

FMS Force Measuring Systems AG  
 Aspstrasse 6  
 CH-8154 Oberglatt  
 Tel. +41 44 852 80 80  
 Fax +41 44 850 60 06  
 info@fms-technology.com  
 www.fms-technology.com



D2-50059