



www.dst-magnetic-couplings.com

3	1	Spalttopf / canister	S0000000011	D055S0022	1.4571 / 2.4610
2	1	Außenrotor / outer rotor	AR0000000047	D055AK039	1.0570 / 1.4571
1	1	Innenrotor / inner rotor	IR0000000014	D055I0033	1.4571

Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK deviation of dimensions without tolerance according to DIN ISO 2768-mK		Verwendung für / application for : <b>110055 - 75-60</b>		Projektionsmethode projection method C A D		Oberflächen nach DIN ISO 1302 surfaces according to DIN ISO 1302		Maßstab / scale : <b>1,5:1</b>		Gewicht / weight : <b>6,24 kg</b>	
Nennmaßbereich in mm nominal size range in mm	Genauigkeitsgrad grade of accuracy mittel - medium	09		Datum / date		Name / name		Werkstoff: material:			
05 - 3	± 0,1	08		07.07.2005		Wro		Benennung: <b>Magnetkupplung</b> description: <b>magnetic coupling</b> <b>MK0000000027</b>			
> 3 - 6	± 0,1	07		10.07.2008		Ha					
> 6 - 30	± 0,2	06		03.08.2012		Ha					
> 30 - 120	± 0,3	05									
> 120 - 400	± 0,5	04									
> 400 - 1000	± 0,8	03						DST - Nr.: DST - no.:			
> 1000 - 2000	± 1,2	02						<b>D055M0061</b>			
		01		22.06.06		war D055A0023		Schel		Rev.: <b>01</b>	
		Ind.		Datum date		Änderung modification		Name name		Ersatz für / replacement for: ***** Ursprung / original: 055M00014	



Blatt / sheet: 1 von / of 1