



www.dst-magnetic-couplings.com

3	1	Spalttopf / canister	S0000000012	D055S0011	1.4571 / 2.4610
2	1	Außenrotor / outer rotor	AR0000000049	D055AK014	1.0570 / 1.4571
1	1	Innenrotor / inner rotor	IR0000000015	D055I0016	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 : 110055 - 110-22		Projektionsmethode projection method		Oberflächen nach DIN ISO 1302		Maßstab / scale : 1,25:1		Gewicht / weight : 6,26 kg	
Nennmaßbereich in mm nominal size range in mm	Genauigkeitsgrad grade of accuracy			C A D Datum / date		surfaces according to DIN ISO 1302		Werkstoff: material:		Benennung: Magnetkupplung	
05 - 3	± 0,1			Erstellt drawn: 28.04.2006				Schel		description: magnetic coupling	
> 3 - 6	± 0,1			Geprüft checked: 28.04.2006				Ha		MK0000000029	
> 6 - 30	± 0,2			Freigegeben approved: 03.08.2012				Ha		DST - Nr.:	
> 30 - 120	± 0,3			Urheberrechtsschutzvermerk gem. DIN 34 für Zeichnung und Beilagen. copyright protection information according to DIN 34 for drawings and attachments.						DST - no.:	
> 120 - 400	± 0,5									D055M0024	
> 400 - 1000	± 0,8									Rev.: 01	
> 1000 - 2000	± 1,2									Ersatz für / replacement for: *****	
		Ind. Datum date		war 12 Loch Anderung modification		Schel Name name				Blatt / sheet: 1 von / of 1	



Ursprung / original: 055M1022K