



www.dst-magnetic-couplings.com

3	1	Spalttopf / canister	S0000000006	D055S0008	1.4571
2	1	Außenrotor / outer rotor	AR0000000031	D055AK006	1.0570 / 1.4571
1	1	Innenrotor / inner rotor	IR0000000005	D055I0005	1.4057 / 1.4571
Pos./pos.	Stück./pcs.	Bezeichnung/designation	Mat.-Nr./article no.	Zeichnungs - Nr./draw.no.	Werkstoff/material

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 - 45-8		Projektionsmethode projection method 		Oberflächen nach DIN ISO 1302 surfaces according to DIN ISO 1302		Maßstab / scale : 2:1		Gewicht / weight : 1,60 kg	
Nennmaßbereich in mm nominal size range in mm	Genauigkeitsgrad grade of accuracy	C A D		Datum / date	Name / name	Werkstoff: material:					
05 - 3	± 0,1	09		15.08.2005	Schel	Benennung: Magnetkupplung description: magnetic coupling MK0000000007					
> 3 - 6	± 0,1	08		10.11.2008	Ha						
> 6 - 30	± 0,2	07		03.08.2012	Ha						
> 30 - 120	± 0,3	06									
> 120 - 400	± 0,5	05									
> 400 - 1000	± 0,8	04				DST - Nr.: DST - no.: D055M0015					
> 1000 - 2000	± 1,2	03				Ersatz für / replacement for: ***** Blatt / sheet: 1 von / of 1					
		02				Ursprung / original: 055M0008K					
		01									
		Ind.	Datum date	Anderung modification	Name name						

