



www.dst-magnetic-couplings.com

Pos.pos.	Stück/pcs	Bezeichnung/designation	Mat.-Nr./article no.	Zeichnungs - Nr./draw.no.	Werkstoff/material
3	1	Spalttopf / canister	S0000000010	D055S0018	1.4571 / 2.4610
2	1	Außenrotor / outer rotor	AR0000000045	D055AK017	1.0570 / 1.4571
1	1	Innenrotor / inner rotor	IR0000000013	D055I0018	1.4571

Zweigungen für Maße ohne anzugabe nach DIN ISO 2768-mK ion of dimensions without tolerance according to DIN ISO 2768-mK bereich in mm Genauigkeitsgrad ze range in mm grade of accuracy		Verwendung für / application for : 110055 - 75-40		Projektionsmethode projektion method		Oberflächen nach DIN ISO 1302 surfaces according to DIN ISO 1302		Maßstab / scale : 1,5:1		Gewicht / weight : 4,92 kg	
- 3	± 0,1	09		C A D	Datum / date	Name / name		Werkstoff: material:			
- 6	± 0,1	08		Erstellt drawn	30.06.2005	Ha		Benennung: Magnetkupplung description: magnetic coupling MK0000000025			
- 30	± 0,2	07		geprüft checked	08.07.2008	Ha					
1 - 120	± 0,3	06		Freigegeben approved	02.08.2012	Ha					
> 120 - 400	± 0,5	05		Urheberrechtsschutzvermerk gem. DIN 34 für Zeichnung und Beilagen. copyright protection information according to DIN 34 for drawings and attachments.							
> 400 - 1000	± 0,8	04									
> 1000 - 2000	± 1,2	03						DST - Nr.: DST - no.:		D055M0044	
		02						Ersatz für / replacement for: *****		Blatt / sheet: 1 von / of 1	
		01						Ursprung / original: 055M4040K		Rev.: 00	
		Ind.	Datum date	Anderung modification		Name name					

