



Allgemeintoleranz  
 Mechanische Bearbeitung: DIN ISO 2768 Tl-m  
 Schweißkonstruktionen: DIN EN ISO 13290-A  
 Gussteile: DIN 1683-1, DIN 1685-1, DIN 1686-1  
 Kachelkeramik und Schmolte: ± 1% vom Nennmaß  
 Natursteine: Längen ± 1mm; Stärke ± 0,5mm  
 Kerndruckguss: Nach Tol. des Herstellers

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt.  
 Sie darf Dritten nur mit ausdrücklicher  
 Genehmigung der Firma HARK GmbH & Co. KG  
 zugänglich gemacht werden.

Allgemeintoleranz		Datum		Name		Maßstab		A3		(Gewicht)	
Mechanische Bearbeitung: DIN ISO 2768 Tl-m		Bearb.	13.11.13	Faets		Kategorie:		Prospektzeichnung			
Schweißkonstruktionen: DIN EN ISO 13290-A		Acad Mechanical Document		Werkstoffgruppe:		Werkstoff:		Rad 550/30/60-66.44 H			
Gussteile: DIN 1683-1, DIN 1685-1, DIN 1686-1		Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt.		Sie darf Dritten nur mit ausdrücklicher		Genehmigung der Firma HARK GmbH & Co. KG		zugänglich gemacht werden.			
Kachelkeramik und Schmolte: ± 1% vom Nennmaß		GmbH + Co. KG		Im Kamln- & Kachelofenbau		Ersatz für:		HAE-039374 A		Blatt	
Natursteine: Längen ± 1mm; Stärke ± 0,5mm		HARK Nr. 1		Ersatz durch:							
Kerndruckguss: Nach Tol. des Herstellers		A		Layout/Bemäßung für 20.10.2014		Datum		Bae			
		Zust		Änderung		Datum		Name			

