



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  
 Kerndickes: 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		13.11.13		Faets		1:10		A3		Prospektzeichnung	
Schweißkonstruktionen: DIN EN ISO 13290-A		Acad Mechanical Document		Werkstoffgruppe:		Kategorie:		Werkstoff:		Prospektzeichnung	
Gussteile: DIN 1683-1, DIN 1685-1, DIN 1686-1		Werkstoff:		Werkstoff:		Kategorie:		Werkstoff:		Prospektzeichnung	
Kachelkeramik und Schmolte: ± 1% vom Nennmaß		Werkstoff:		Werkstoff:		Kategorie:		Werkstoff:		Prospektzeichnung	
Natursteine: Längen ± 1mm; Stärke ± 0,5mm		Werkstoff:		Werkstoff:		Kategorie:		Werkstoff:		Prospektzeichnung	
Kerndickes: Nach Tol. des Herstellers		Werkstoff:		Werkstoff:		Kategorie:		Werkstoff:		Prospektzeichnung	

GmbH + Co. KG  
**HARK**  
 Nr. Die  
 Im Kamin- & Kachelofenbau

Rad 550/30/60-66.44 H  
 (Rauchrohranschluss Ø200 mm)

Ersatz für: HAE-039374 A

Blatt

