



Verknüpfte Projekte des Bauteils bzw. der Baugruppe				-- Hark 106 K+S ECOplus -- Hark 106 H ECOplus			
<b>Allgemeintoleranz</b> Mechanische Bearbeitung: DIN 2768 T1-m Schweißkonstruktionen: DIN EN ISO 13920-A Gussteile: DIN 1683-1, DIN 1685-1, DIN 1686-1 Kachelkeramik und Schamotte: ±1% vom Nennmaß Natursteine: Längen ± 1mm; Stärke ± 0,5mm Keramikglas: 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.		<b>Maßstab 1:10((1:10),(1:20))</b>		Gewicht von Bauteil bzw. Baugruppe <b>Gewicht 320.157kg</b>	
				Materialgruppe Baugruppe mit mehreren Werkstoffen <b>Material</b>		Bezeichnung und Beschreibung der Zeichnungsableitung <b>Maßzeichnung Hark 106 H ECOplus</b>	
				Datum 07.05.2015		Name Faets	
				Status Wechsel			
				Blatt 1 von 1		DIN A3	
				Nummer des Bauteils bzw. der Baugruppe <b>HAE-041739</b>		Status Baut., Baugr. <b>Freigegeben</b>	
				Nummer der Zeichnungsableitung <b>HAE-046009</b>		Status Zeichng. <b>In Arbeit</b>	
				ERP-Artikelnummer des PSP-Artikel		Status PSP-Artikel	
Rev.    Änderungen    Datum    Name				Ursprung		Ersatz für    Ersetzt durch	

A

A

B

B

C

C

D

D

6

5

4

3

2

1