



- Materialliste:**
- Korpus (einschließlich Rauchsammler, Feuerraumtür, Zwischenböden, Aschekasten und Bedienhebel, etc.): R ST 37-2 oder vergleichbare Stähle
  - Feuerraumauskleidung: Spezialkeramik
  - Filterplatten: offenzellige Schaumkeramik
  - Rauchumlenkplatten: Vermiculite
  - Gussteile: GG
  - div. Anbauteile Feuerraum temperaturbeständiger Edelstahl
  - Sichtfenster: Glaskeramik
  - Türgriff: Edelstahl
  - Dichtungen: Textilglasgewebe



Verknüpfte Projekte des Bauteils bzw. der Baugruppe -- Hark 44-5.3 GT ECOplus (RUA) / Ventus GT ECOplus (RUA)			
<b>Allgemeintoleranz</b> Mechanische Bearbeitung: DIN 2168 T1-m Schweißkonstruktionen: DIN EN ISO 15921-A Gussteile: DIN 1683-1, DIN 1685-1, DIN 1686-1 Kachelkeramik und Schamotte: ±1% vom Nennmaß Nattersteine: Längen ± 1mm; Stäbe ± 0,5mm Keramikglas: Nach Töl, des Herstellers		Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Sie darf Dritten nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Firma Hark GmbH & Co. KG zugänglich gemacht werden.	
Maßstab 1:5((1:5),(1:10),(1:20))		Gewicht von Bauteil bzw. Baugruppe Gewicht	
Materialien von Bauteil bzw. Baugruppe Materialgruppe Baugruppe mit mehreren Werkstoffen Material			
Bezeichnung und Beschreibung der Zeichnungsableitung		Hark 44-5.3 GT ECOplus Ansicht und Werkstoffe	
Datum		Name	
Angelegt	16.06.2015		
Status	20.10.2015		
Blatt	9 von 9	DIN A3	
Nummer des Bauteils bzw. der Baugruppe		Status Baut., Baugr.	
HAE-043617		Freigegeben	
Nummer der Zeichnungsableitung		Status Zeichng.	
HAE-046553		Freigegeben	
ERP-Artikelnummer des PSP-Artikel		Status PSP-Artikel	
Ursprung HAE-043617		Ersatz für	
Ersetzt durch			
Rev.	Änderungen	Datum	Name