


--- Innenkessel
(inner chamber)

▨ mögliche Position für Durchführungen
(potential position for access ports)

Spezifikation, Lieferantenvereinbarung oder Lastenheft vorhanden: Nein				Kategorie: Eigenfertigung	
				Gewicht: 339,090 kg	Blechdicke: mm
Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK		Werkstückkanten ISO 13715		 BINDER Im Mittleren Ösch 5 78532 Tuttlingen Dateiname: 9020-0316	
Tolerierung gemäß ISO 8015		Oberflächen gemäß ISO 1302			
		Datum	Name	Benennung: MK 056 (E4) (230V/50Hz)	
		Ersteller	NZE	Bezeichnung: Option Durchführungsbereiche	
		Norm	16.03.17		
		Gepr. QS	---		
		Gepr. PL	16.03.17		
		Werkstoff:		Zeichnungsnummer:	
		Oberfläche:		9120-0316	
		Oberflächen- schutz:			
a	Serienbeginn	16.03.17	NZE	DIN A3	
Index	Änderung	Datum	Name	Halbzeug:	Status: Freigegeben Serie
				Druckdatum: 17.03.2017	Blatt 2 von 3