



mögliche Position für Durchführung
potential position for access ports

Innenkessel
inner chamber

Spezifikation, Lieferantenvereinbarung oder Lastenheft vorhanden: Nein						Gewicht: 84.301 kg		Blechkdicke: mm	
		Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK		Werkstückkanten ISO 13715		BINDER Im Mittleren Ösch 5 78532 Tuttlingen			
		Tolerierung gemäß ISO 8015		Oberflächen gemäß ISO 1302					
				Datum	Name	Benennung: BF 260 (230V) (E3) Bezeichnung: Option Durchführungsbereich			
			Ersteller	28.10.15	LEL				
			Gepr. PL	28.10.15	VDE				
			Norm	28.10.15	PEF	Zeichnungsnummer: 9110-0319			
			Werkstoff:						
			Oberfläche: Oberflächen- schutz:			Maßstab 1:12 DIN A3			
a	Serienbeginn	28.10.15	LEL	Halbzeug:					
Index	Änderung	Datum	Name	Kategorie	Eigenfertigung	Status: Freigegeben	Druckdatum: 28.10.2015		Blatt 2 von 2