



POS-NR.	BENENNUNG	MENGE
1	8480510_Betonfundament	1
2	8480590 Montageset Betonfundament	1
2.1	Scheibe_DIN125-12-A2	4
2.2	Sechskantschraube_ISO 4017 M12x30 A2 70	4
2.3	Ringschraube_DIN 580 M12 C15E BLK	2

aus Stahlbeton C 30/37 nach EN 206-1, XC4, XF1
 Sockelunterteil für freie Aufstellung
 konstruktiv bewehrt
 mit einbetonierten Leerrohren
 mit 8 einbetonierten Transportankern M12

Allgemeintoleranz, Form- und Lagetoleranzen nach DIN ISO 2768-1cL

() Bezugsmaß Ref. dim. [] Kontrollmaß Control dim. < > Vorrichtungsmass Fixture dim. = Ausfallmaß Temporary dim. O Pruefmaß Test dim.

Pruefmaß mit Bewertung Dim. to be inspected □ Theoretisches Maß Basic dim. > < Werkstoff-Kennzeichnung Material marking

Oberfläche / Farbe				Maßstab	1 : 10	Gewicht	265 kg
Werkstoff				Benennung			
2015				Datum	18.02.	Name	Kiesel
Bearb.				Fundament für emC2/emC3			
Gepr.				Zeichnungsnummer			
Norm				EMC9999			
c	Montageset	22.01.18	Mogl	Blatt		1	
b	----	29.10.15	KK	1		Bl.	
a	----	19.06.15	KK	Ersatz für:		A3	
Index	Änderung	Datum	Name	ABL			