



Sanitär-Installation		MEIKO	Bauseits	  
1.1	Ablauf TOPIC	Geruchverschluss ø 110mm	Bodenmuffe DN 100	
1.2	Ablauf Ausgussbecken	G 1 1/2"	Geruchverschluss 1 1/2" - ø40/ø50 Bodenmuffe	
2.4	Roh - Warmwasser	R 1/2" Schmutzfänger	Zuleitung DN 15, Absperrventile, 45-60°C. Durchfluss: 18l/min., Fließdruck: 100-500 kPa	
2.5	Roh - Kaltwasser	R 1/2" Schmutzfänger	Zuleitung DN 15, Absperrventile, 5-25°C. Durchfluss: 18l/min., Fließdruck: 100-500 kPa	
Elektro-Installation			3×16A Absicherung, Anschlussdose und Hauptsicherung.	
3.1	3N PE ~ 400V, 50Hz, 4,6kW ⊕ Potentialausgleich (Schraube M8) Schutzart IPX4, Hauptschalter, Anschlusskabel ca. 1,5m		Die Schutzmaßnahmen sowie der Anschluss des Potentialausgleiches sind gemäß der Vorschriften der örtlichen EVU s sowie den örtlich geltenden Vorschriften auszuführen (z.B. VDE 0100 Teil 540 VDE 0100 Teil 710) Rauchmelder nicht über TOPIC platzieren!	
 MASCHINENBAU GMBH & CO.KG. ENGLERSTR.3 77652 OFFENBURG GERMANY TEL. 0781/2030 E-MAIL: info@meiko.de			Diese Zeichnung unterliegt nicht dem Aenderungsdienst. Aenderungen bedingt durch den technischen Fortschritt vorbehalten. Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder zur Kenntnisnahme an Dritte weitergegeben bzw. kopiert noch zu Wettbewerbszwecken verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten !	
Betreff:			Titel/Typ: TOPIC20/A DT-ND/V DEZENTRALE DAMPFDESINFEKTION	
Zeichn.-Nr.: M00-S04457 4		Projekt.-Nr.: MB KD DE		Auftrags-Nr.:
Maßstab: 1:25	gezeichnet: 04.01.12 ad	geprüft: 04.01.12 ad	Kundenfreigabe:	