



Sanitär-Installation		MEIKO	Bauseits
1.1	Ablauf TopLine	Geruchverschluss Ø 110mm	Wandmuffe DN 100
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			3x16A 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)
A	Neuer Stand	10.11.11	ad
 MASCHINENBAU GMBH & CO.KG. ENGLERSTR.3 77652 OFFENBURG GERMANY TEL. 0781/2030 E-MAIL: info@meiko.de			Diese Zeichnung unterliegt nicht dem Aenderungsdiens. 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: TOPLINE10 DT-ND/V DEZENTRALE DAMPFDESINFEKTION
Zeichn.-Nr.: M00-S00056 4 A		Projekt.-Nr.: MB KD DE	Auftrags-Nr.:
Maßstab: 1:25	gezeichnet: 06.04.10 ad	geprueft: 10.11.11 ad	Kundenfreigabe:

