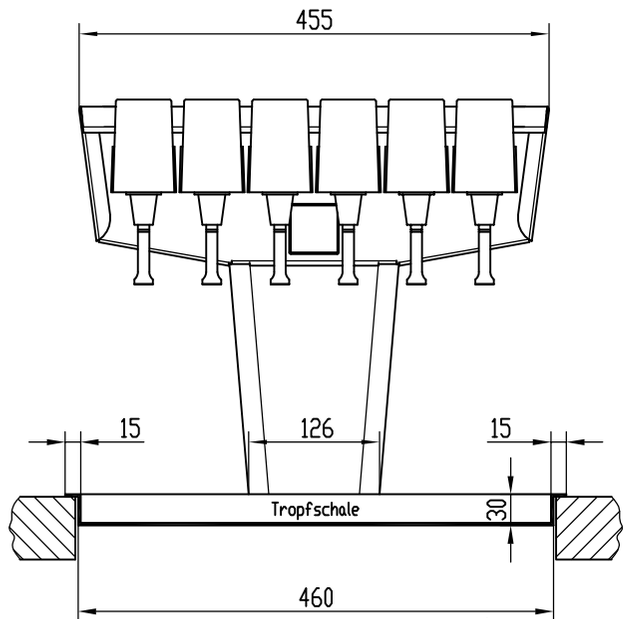
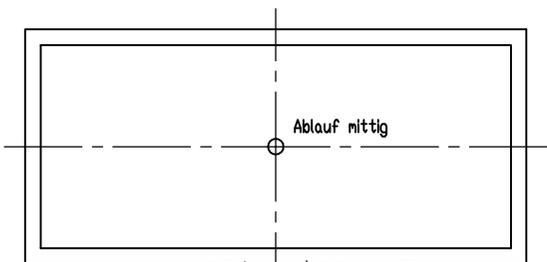


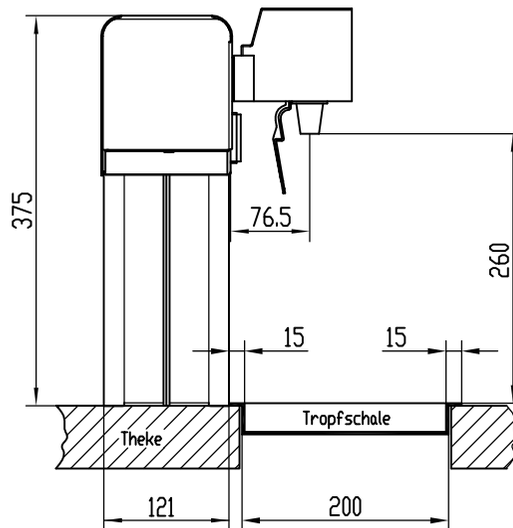
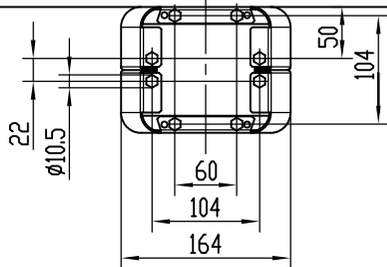
PROJEKTIONSMETHODE 1 (E)



X



Ansicht X



Technical Datas	
Nueva Tower Postmix	
Type	Postmix
Number of Valves	6
Partnumber	22-0096-999
Python	without Python
Tubings used	----
Electrical supply	24V 50Hz
Power consumption	100W
Transformer	P/N 14-1647-390
Shipping weight	10kg
Drip tray	----
Measure	460 x 200mm
Special Items	----

Technische Daten	
Nueva Tower Postmix	
Ausfuehrung	Postnix
Anzahl der Haehne	6
Bestellnummer	22-0096-999
Python	ohne Python
Schlauchbelegung	----
Elektrischer Anschluss	24V 50Hz
Aufnahmeleistung	100W
Transformator	P/N 14-1647-390
Versandgewicht	10kg
Tropfschale	----
Masse	460 x 200mm
Besonderheiten	----

allgemeine Toleranzangaben  
 Masse ohne Toleranzangaben  
 nach DIN 7168-m  
 Freimaßtoleranz für  
 Biegekanten ±0,4mm  
 Kunststoff-Formteile DIN 16901

© COPYRIGHT

Das Urheberrecht dieser Zeichnung und sämtlicher  
 Beilagen verbleiben uns. Ohne schriftliche Genehmigung  
 dürfen sie nicht kopiert, oder vervielfältigt, auch nicht  
 dritten Personen insbesondere Wettbewerbern mitgeteilt  
 oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche  
 Benutzung hat zivil- und strafrechtliche Folgen.

Nr.	ÄNDERUNG	REF. FELD	NAME	DATUM
Werkstoff:				Maßstab:
Oberfläche:				1:5



IMI CORNELIUS DEUTSCHLAND GmbH  
 40764 LANGENFELD

Nueva Tower 6 x POM

NAME	Gez.	Gepr.
Leukel		
DATUM	11.04.2006	
Zeichnungs-Nr.	143532149BASF	A3

A

B

C

D

E

ProE

Blatt 2 von 2