



Wandstärke ≥ 30 cm
wall thickness ≥ 30 cm

Lichte Durchgangsbreite B clear door opening width B	Lichte Durchgangshöhe H clear door opening height H	Rahmen Außenmaß C frame outside dimension width C	Rahmen Außenmaß D frame outside dimension height D
80 cm	80 cm	119,0 cm	119,0 cm
80 cm	120 cm	119,0 cm	159,0 cm
80 cm	160 cm	119,0 cm	199,0 cm
80 cm	180 cm	119,0 cm	219,0 cm
100 cm	200 cm	139,0 cm	239,0 cm

Diese Zeichnung ist geistiges Eigentum der Fa. HUBER SE und damit urheberrechtlich geschützt. Zuwiderhandlungen verpflichten zum Schadensersatz.
This is a copyrighted drawing which is the intellectual property of HUBER SE.
Any contravening offender will be held liable for payment of damages.

HUBER
TECHNOLOGY

WASTE WATER Solutions
D-92334 Berching / Tel.: +49-8462-201-0

Technische Änderungen vorbehalten / Subject to change

ISO 2768-mK

					Datum/Date	Name
				Bear./Rev.	06.03.2014	gbe
-	-	-	-	Gepr./Appr.	II	II
Revision	Änderung Modification	Tag Date	Name	Norm.		

TT7.30 Drucktür zum Einbetonieren

TT7.30 pressure door

Maßblatt

Projekt project		Dimension Sheet	Maßstab scale	Nummer number	Blatt sheet
			1:20	50064150	1/1