



Wandstärke ≥ 30 cm
wall thickness ≥ 30 cm

Druckseite / pressure side

| 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 | 113,2 cm | 113,2 cm |
| 80 cm | 120 cm | 113,2 cm | 153,2 cm |
| 80 cm | 160 cm | 113,2 cm | 193,2 cm |
| 80 cm | 180 cm | 113,2 cm | 213,2 cm |
| 100 cm | 200 cm | 133,2 cm | 233,2 cm |

Die Wandinnenseite muss planeben sein, Ebenheitstoleranz: maximal ± 1 mm pro Meter, vor Einbau prüfen!
Wall surface must be planar; tolerance for planarity maximum ± 1 mm per meter; to be checked before installation!

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 nachträglichen Einbau

TT7.30 pressure door

Maßblatt

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