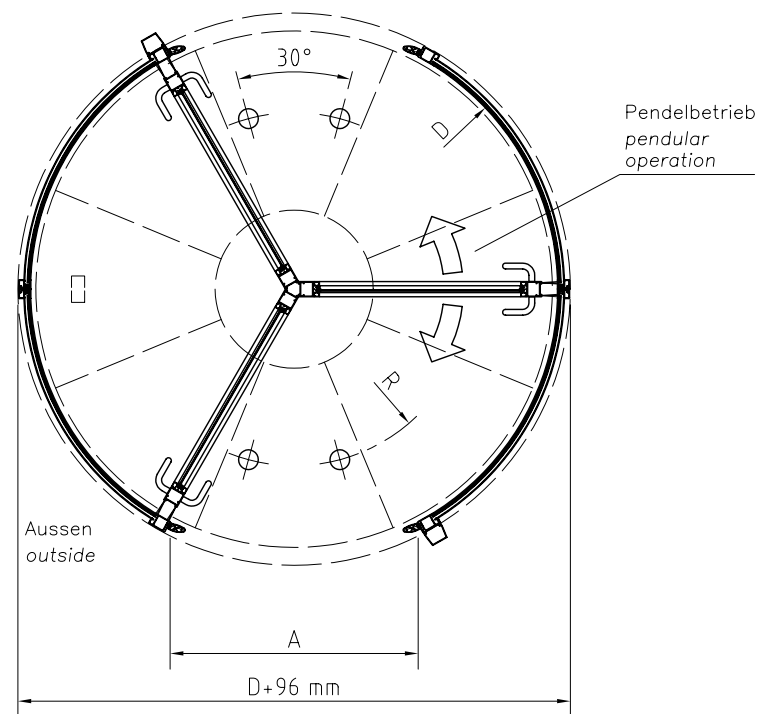
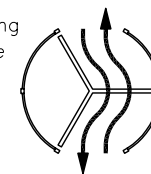


hier dargestellter Durchmesser (D) 2000 mm
drawing applies to diameter (D) 2000 mm

Begehung
passage



| | | | |
|----|----|---|---|
| LH | SH | H | D |
| | | | |

LH (lichte Hoehe) 2100 – max. Höhe*
(passage height) 2100 – up to max. height*

SH (Stirnbandhoehe) min. 200/300*
(canopy height) min. 200/300*

H (ges. Hoehe)
(total height)

D (Nenn ϕ) 1600 – 2400mm
(internal ϕ) 1600 – 2400mm

* siehe Abhängigkeitstabelle
* see dimension table

| | |
|------------------|-----------------|
| pcs. KTV- Secure | St. KTV- Secure |
| Door leaf type : | Flügelart : |
| Surface finish : | Oberfläche : |
| Lamps : | Lampen : |
| Handles : | Griffe : |
| Floor covering : | Bodenbelag : |

A = Nennradius - 60 mm
A = internal radius - 60 mm

| | | | | | |
|---|----------|--|----------|---------------------------|-----------|
| Orig.Masstab 1:10 | | 3 | | | |
| | | 2 | | | |
| | | 1 | | | |
| | | 0 | | | |
| | | Aender.-Nr | Tag | Name | |
| Toleranzen nach DIN 7168 T1 – mittel | | CAD-Erstellt (c) Dorma Automatic GmbH+Co KG KT Systeme | | | |
| Bearb. | Datum | Name | Kom.-Nr. | Ausgabe-Datum : | |
| Gepr. | 25.03.09 | Schüdt | | Format : DIN A1 Index : | |
| Norm. | | | | Ersatz fuer : | |
| Bezeichnung | | Zeichn.-Nr. | Ident. | Gruppe | lfd.Nr. |
| BV.: | | | | | S050-076A |
| KTV-Secure, 3-flg, ohne NA | | Pfad: Zeichn.\S-Zeichn.\ KTV-Secure | | | |
| Ansicht/Grundriss | | | | | |
| *Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zu widerhandlung verpflichtet zu Schadensersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten. | | | | | |