



- 1a Programmschalter (Option)  
program switch (Option)
- 2 Not-Aus  
emergency stop

Nenndurchmesser KTV-Secure  
von 1600 mm bis 2400 mm.  
*internal diameter KTV-Secure  
1600 mm up to 2400 mm.*

Detail seitlicher Fassadenanschluss  
siehe auch Zeichnung-Nr.:  
*Details facade connection  
look at drawing no.:*  
**S 011-021**

\* Der Einsatz der markierten Kom-  
ponenten kann je nach Land variieren.  
Diese Komponenten sind entsprechend  
der gültigen Vorschriften des jeweiligen  
Landes auszuwählen.  
Bei Türen nach DIN 18650 darf keine  
Komponente entfallen.  
  
The use of the marked components may  
vary depending on the country. These  
components are to be chosen according  
to the valid regulations of the  
corresponding country.  
The omission of components is not  
allowed with doors according to  
DIN 18650

Orig.Masstab	1:2		3				
			2				
			1				
			0				
				Änder.-Nr	Tag	Name	
Toleranzen nach DIN 7168 T1 - mittel			CAD-Erstellt (G)		Dorma Automatic GmbH+Co KG		
Datum			Name		KT Systeme		
Bearb.	05.05.09	Schlidt	Ausgabe-Datum :				
Gepr.			Format : DIN A1		Index :		
Norm.			Ersatz fuer :				
Bezeichnung			Zeichn.-Nr.	Ident.	Gruppe	lfd.Nr.	Blatt
BV.:			S056-092A				
KTV-Secure, ohne NA							
Horizontalanschnitt			Pfad: Zeichn.\S-Zeichn.\KTV				

\*Weitergabe sowie Vervielfaetigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung  
ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.  
Zuwiederhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall  
der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.