

Minh Dieu & Peter Staps GbR - Juliusstr. 45 - 12051 Berlin  
mail@staps-arte.de - 030 6369800

## Technik - Ganzglasgeländer

Datum

**CROSILUX®** Ganzglasgeländersystem  
*Sägeschnittvarianten Bodenprofil 1.0 vorgesetzt*  
*SET 3, SET 4, SET 5, SET 6*

Angebotsanfrage

Bestellung

Kunde:

Bauvorhaben:

Projektstart:

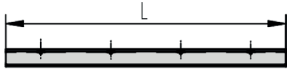
Anmerkung:

**CROSILUX®** Ganzglasgeländersystem  
 Sägeschnittvarianten Bodenprofil 1.0 vorgesetzt SET 3, SET 4, SET 5, SET 6

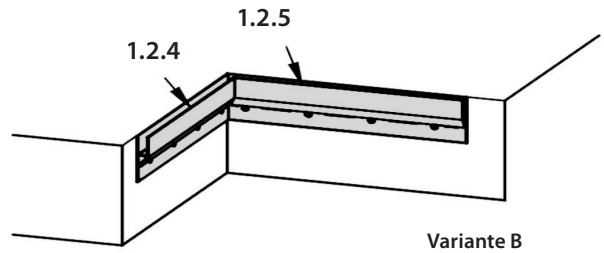
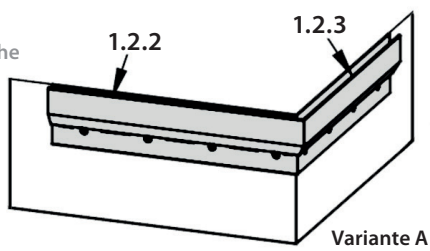
Kunde:

Bauvorhaben:

Kennzeichnung

1.2.1		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Anzahl (Stück)							

SF = Sichtfläche (Außenseite)  
 Länge L = Länge Montagefläche

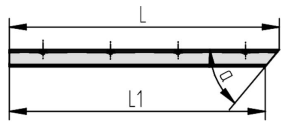


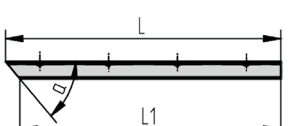
Kennzeichnung

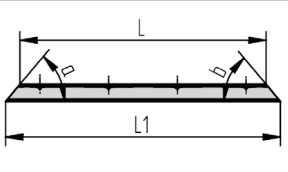
SF

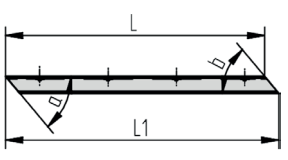
1.2.2		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Anzahl (Stück)							

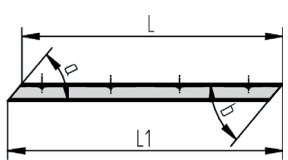
1.2.3		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Anzahl							

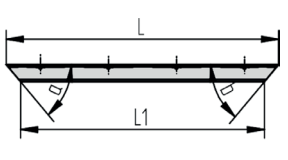
1.2.4		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Anzahl (Stück)							

1.2.5		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Anzahl							

1.2.6		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Winkel b							
		Anzahl (Stück)							

1.2.7		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Winkel b							
		Anzahl (Stück)							

1.2.8		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Winkel b							
		Anzahl (Stück)							

1.2.9		Kennzeichnung							
		Länge L (mm)							
		Länge L1 (mm)							
		Winkel a							
		Winkel b							
		Anzahl (Stück)							

**CROSILUX® Ganzglasgeländersystem**  
*Sägeschnittvarianten Bodenprofil 1.0 vorgesetzt SET 3, SET 4, SET 5, SET 6*

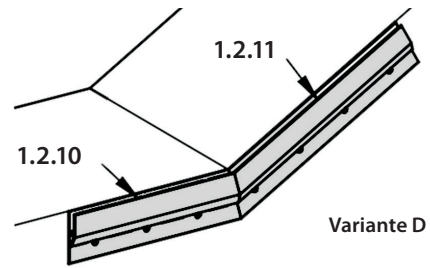
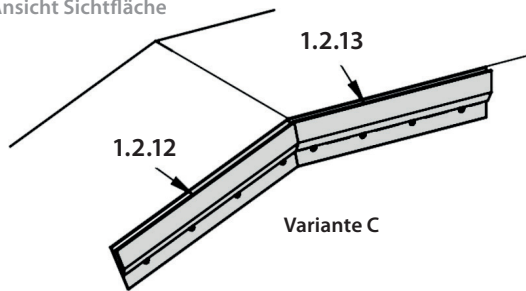
Kunde:

Bauvorhaben:

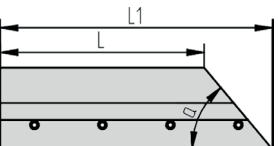
Kennzeichnung

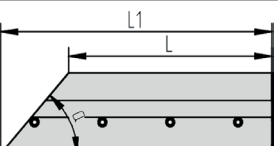
1.1.1		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Anzahl (Stück)								

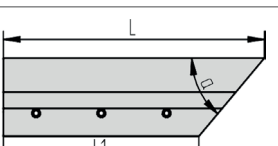
Darstellung in Ansicht Sichtfläche

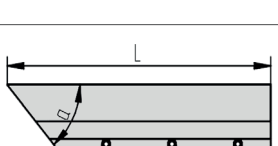


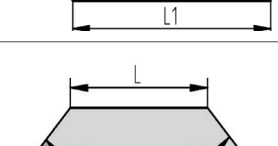
Kennzeichnung

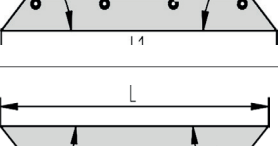
1.2.10		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Anzahl (Stück)								

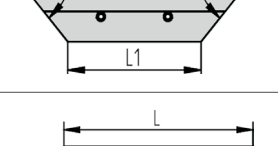
1.2.11		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Anzahl								

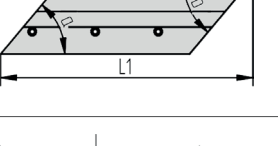
1.2.12		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Anzahl (Stück)								

1.2.13		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Anzahl								

1.2.14		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Winkel b								
Anzahl (Stück)										

1.2.15		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Winkel b								
Anzahl (Stück)										

1.2.16		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Winkel b								
Anzahl (Stück)										

1.2.17		Kennzeichnung								
		Länge L (mm)								
		Länge L1 (mm)								
		Winkel a								
		Winkel b								
Anzahl (Stück)										