

MLL-Lamellentür 1flg.

bestehend aus:

Zarge: 3-seitig Alu-Rohr 50/50/3mm, unten 4mm Flach

Türblätter: umlaufend Alu-Rohr 50/50/3 mm mit Wetterschutzgitter Typ 622V IP23D und Wasserauffangschiene, Anschlagwinkel aus Alu-Winkel 40/15/2mm, Aushebelsicherung aus Alu-Winkel 20/15/2mm, inkl. Einsteckschloss (WSS) Panikfunktion optional möglich, Edelstahl-Scharniere,

Oberfläche: RAL.... beschichtet

Bestellmaß: B: mm x H: mm

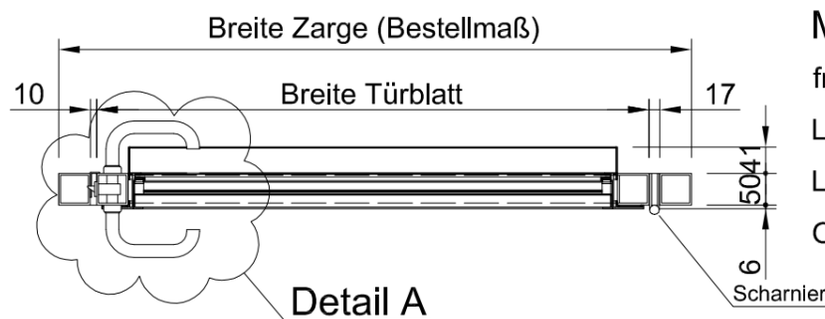
* inkl. WSS-Edelstahl-Drückergarnitur matt gebürstet

SET1 Drücker/Drücker WSS-Nr. 50012073 (....)

SET2 Drücker/Knauf WSS-Nr. 50012073 / 50012074 (....)

** PZ/Türstopper/Öffnungsbegrenzer usw. bauseits.

Schnitt A-A



MLL-TYP 622V-IP23D

freier Lüftungsquerschnitt 47%
 Lamellenanzahl 36Stück
 Lamellenabstand 33mm
 Oberfläche RAL nach Wahl

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|------------------|--|-------------------------|--|--|--|---|--|
| Auftrags-Nr.: | | Maßangaben in mm | | Norm | | Maßstab: 1 : 1 | | Gewicht: | |
| | | | | | | Werkstoff: Aluminium | | Modellnummer: | |
| | | | | | | Zeichnungs-Nr.: 622v-ip23d | | Index: 0 | |
| | | | | Datum | | Name | | Benennung / Bezeichnung: | |
| | | | | Gezeichnet 06.07.2016 | | Waldemar Linke | | MLL Wetterschutzgitter-Typ 622V-IP23D | |
| | | | | Kontrolliert 06.07.2016 | | Sven Müsing | |  | |
| | | | | Freigegeben 06.07.2016 | | MLL GmbH | | | |
| | | | | Konstruiert durch: | | MLL GmbH | | Internet: www.mll-gmbh.de e-mail: mll@mll-gmbh.de | |
| | | | | MLL GmbH | | Liebigstr. 26 | | MLL Systemtyp 622V-IP23D | |
| | | | | 22113 Hamburg | | Tel:040-736-79 40-0 Fax:040-736-79 40-29 | | | |
| Status | | Änderungen | | Datum | | Name | | Ursprung: | |
| | | | | | | | | Ersatz für: | |
| | | | | | | | | Ersetzt durch: | |



Blatt: 1

A3