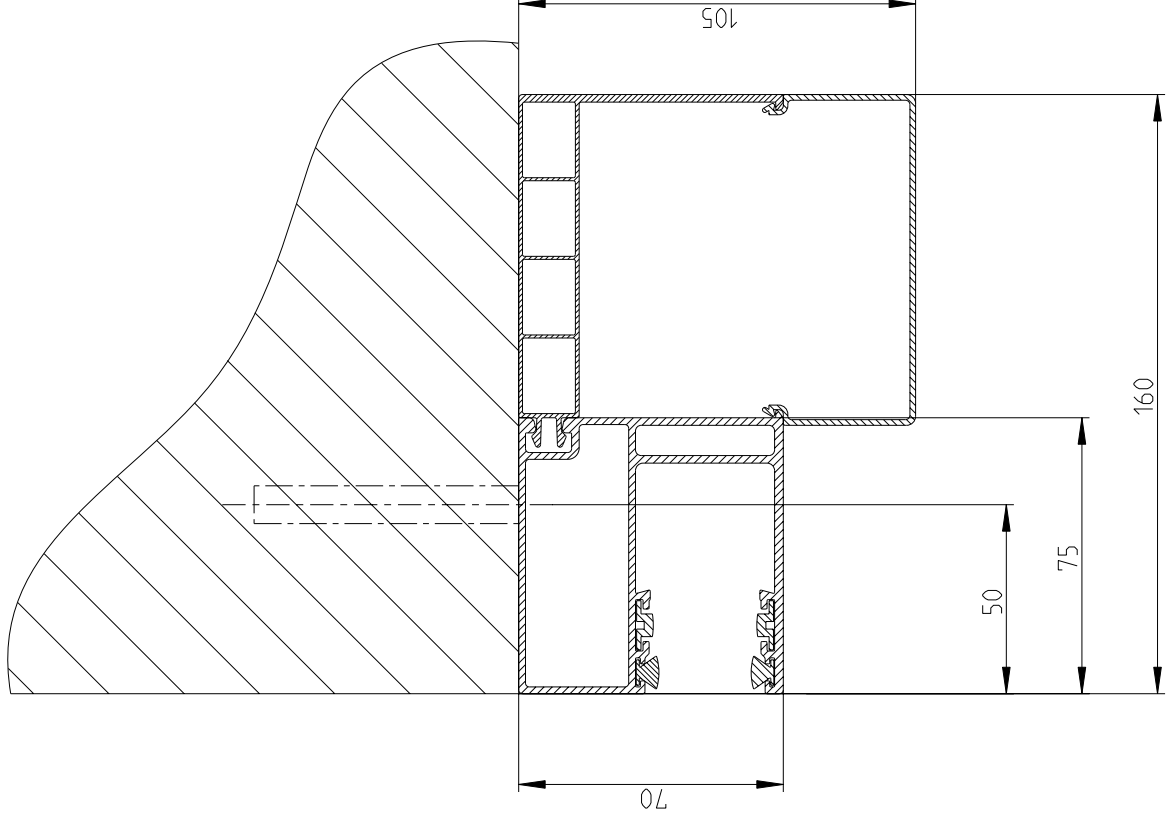


Observe protection mark DIN ISO 16016  
 Passing on or duplicating this document, exploiting and communicating its contents is prohibited,  
 unless expressly permitted. Anyone found in breach thereof shall be liable for damages. In the case  
 of a patent, utility model or design being registered, all rights reserved.



**HÖRMANN**

Weitergabe sowie Verwertung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten.  
 Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzrechte ist die Erteilung vorbehalten.  
 50 wert nicht zurückgefordert.  
 Weitergabe sowie Verwertung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten.  
 Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzrechte ist die Erteilung vorbehalten.

Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-mk  
 General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mk  
 Kunststoff-Formteile nach DIN 16901-130  
 Plastic moulded parts acc. to DIN 16901-130  
 Form- u. Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101  
 Geometrical tolerances acc. to DIN ISO 1101  
 Alle Maße in Millimeter  
 All dimensions in millimetre  
 Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten  
 Observe protection mark DIN ISO 16016  
 Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst  
 Document is not subject to revision service  
 And.-höheit  
 modif.-superionety  
 Produktion Werk  
 Manufacturing plant



**HÖRMANN**  
 Dissen  
 Industriestf. 1  
 49201 Dissen

**Name**  
 Name  
 M0

**Datum**  
 Date  
 14.01.2016

**Bearb.**  
 Drawn  
 M0

**Gepr.**  
 Checked

**Maßstab**  
 Scale  
 0.500

**Gewicht**  
 Weight  
 0.00 kg

**Benennung**  
 Title  
 FS 160 A

**Werkstoff**  
 Material  
 Baugruppe

**Farbe/Oberfl. &he**  
 Colour/Surface  
 -

**Zeichnungsnummer**  
 Drawing no.  
 Architektenprogramm\_23

**Status**  
 state  
 -

**Index**  
 Index  
 -

**Ers.d.**  
 Repl.by  
 -

**Blatt**  
 Sheet  
 1/1

**Formal**  
 A4

Führungsschiene mit Federkammer