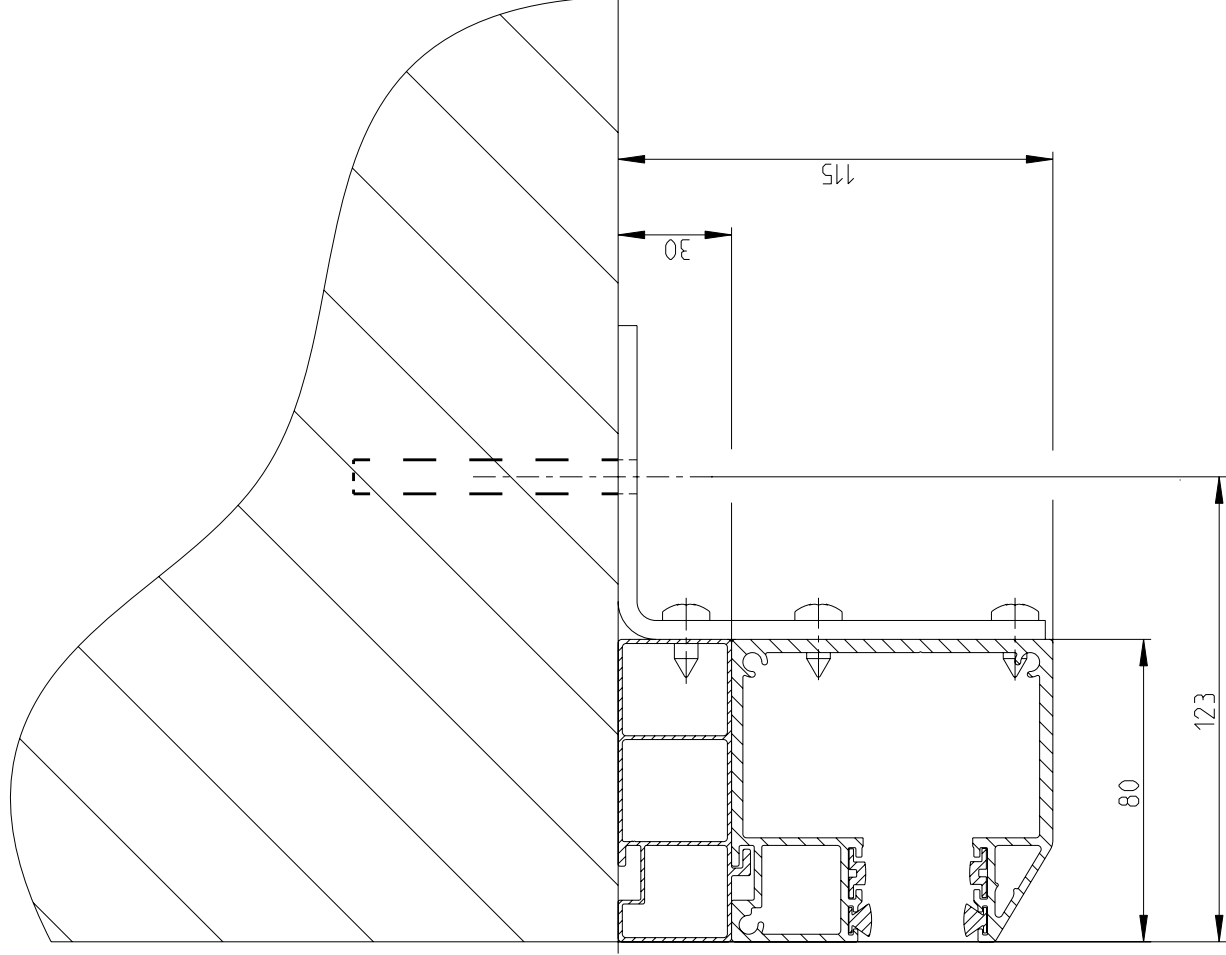


Observe protection mark DIN ISO 16016
 unless expressly permitted. Anyone found in breach thereof shall be liable for damages. In the case of a patent, utility model or design being registered, all rights reserved.



HÖRMANN

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung dieses Unternehmens. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung dieses Unternehmens. Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, falls dies nicht durch Gesetz, Verordnungen oder Verträge zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzrechte 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

	Datum Date	Name Name	Maßstab Scale	Werkstoff Material	Baugruppe
Bearb. Drawn	02.12.2015	M0	0.500	Farbe/Oberfläche Colour/Surface	-
Gepr. Checked			Gewicht Weight	Index Index	Status state
			0.00 kg	-	-
			Benennung Title	Ers.d. Repl.by	Formal A4
			FS 80 mit 1 Unterfütterungsprofil		
			Führungsschiene (Winkelmontage)		
	HÖRMANN	Zeichnungsnummer Drawing no.			Blatt Sheet
	Dissen Industriestrf. 1 49201 Dissen	Architektenprogramm_DD_12			1/1

6
5
4
3
2
1
0