

Abmessungen und Position der Entwässer- und Belüftungsschlitz sowie Bohrungen siehe Angaben des Profilsystemgebers

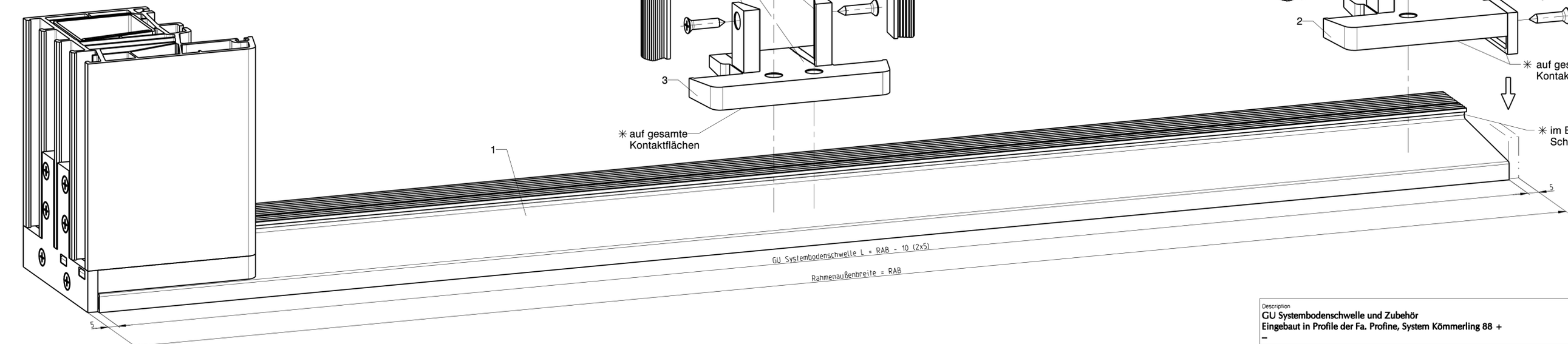
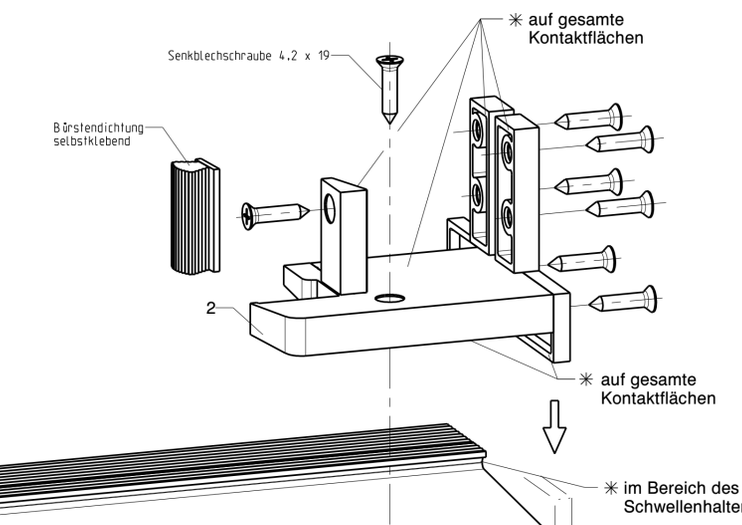
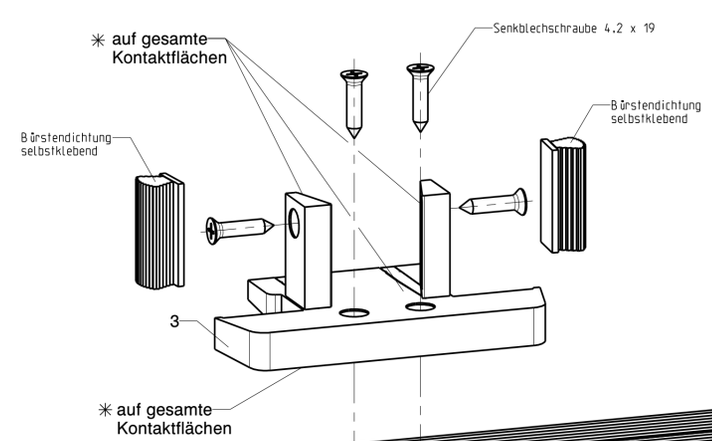
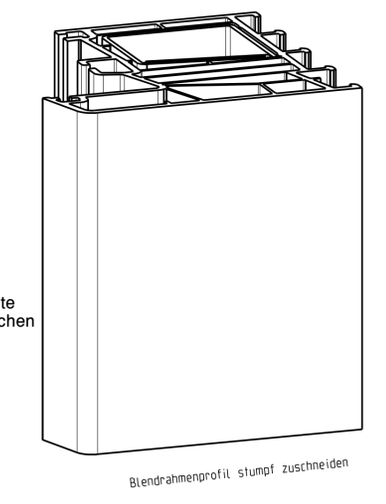
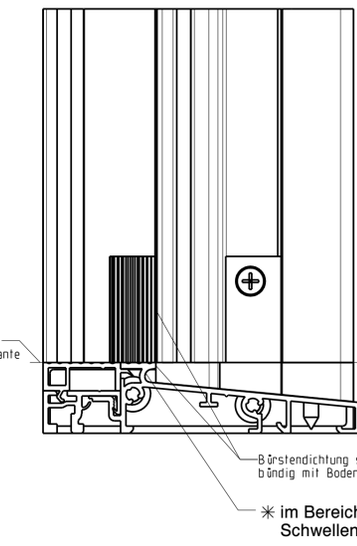
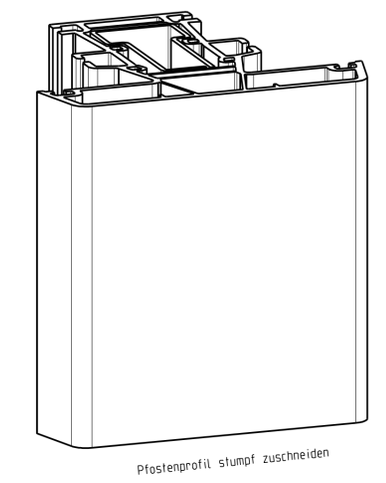
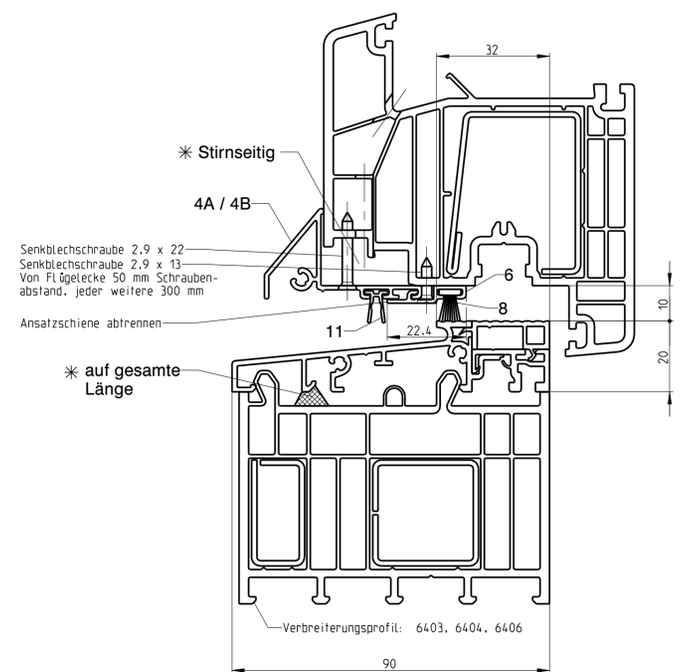
Pos.	Benennung	Länge	Art.-Nr.	Stück	passend zu
1	GU Systembodenschwelle	6000	6-35344-60-0	1	-
2	Schwellenhalter		6-35409-03-0	1	Kömmerring 88+ 6201
			6-35409-04-0		Kömmerring 88+ 6202
3	Selzpfostenhalter		6-35410-01-0	1	Kömmerring 88+ 6221
			6-35410-04-0		Kömmerring 88+ 6227
4A	Wetterschenkel 25.5 x 44.5	6000	6-35387-60-0	1	Universal
4B	Wetterschenkel 18 x 44.5	6000	6-35386-60-0		
5B	Endkappe passend zu Pos. 4A		9-46029-00-0	1	Universal
5D	Endkappe passend zu Pos. 4B		9-46028-00-0		
6	Ansatzschiene	3000	P-01877-30-0	1	Universal
8	Bürstendichtung		H-01159-00-0	1	Universal
11	Lippendichtung		P-01922-01-0	1	Universal

Wunschteil

9	Türschwelldichtung	9-45315-00-0	1	Universal
---	--------------------	--------------	---	-----------

Weitere Einbauhinweise:
UNI-JET SC Drehkippbeschlag mit GU Systembodenschwelle siehe 0-45663-YP

* = Siegelmasse



Proprietary rights apply in accordance with ISO 9006.

Description						
GU Systembodenschwelle und Zubehör						
Eingebaut in Profile der Fa. Profine, System Kömmerring 88 +						
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
Mod. No. GZ6106	Ver. --	Draft 27.08.2012	1:1	1	1	
Replacement for --					Drawing No.	0-45852-YP-0-0
					Sheet	1/1