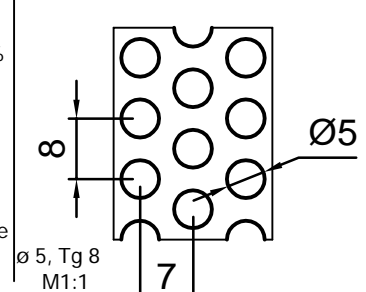
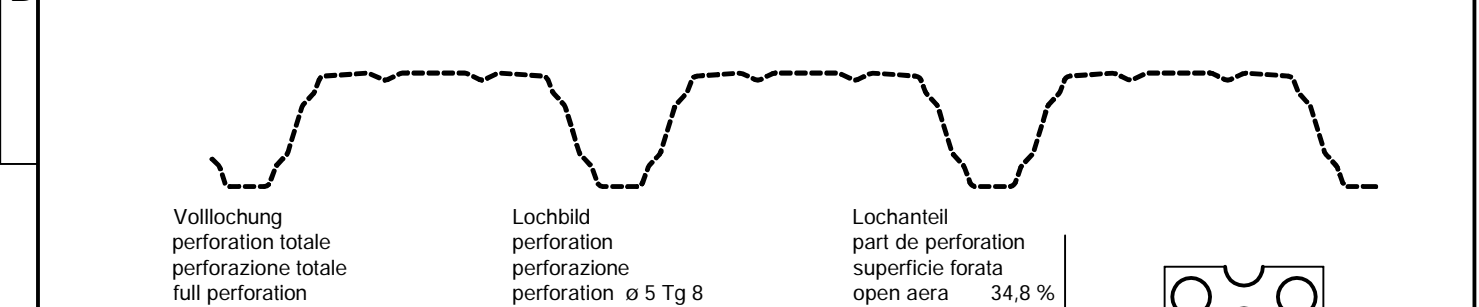
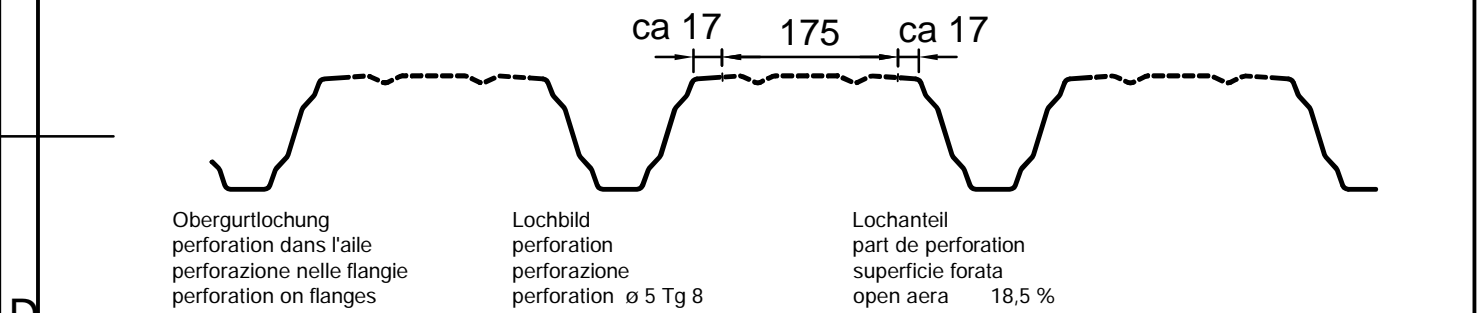
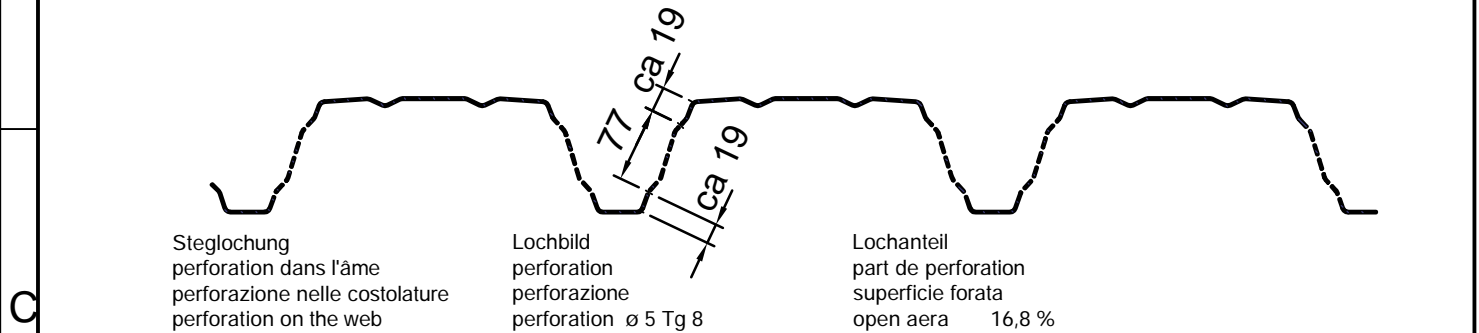
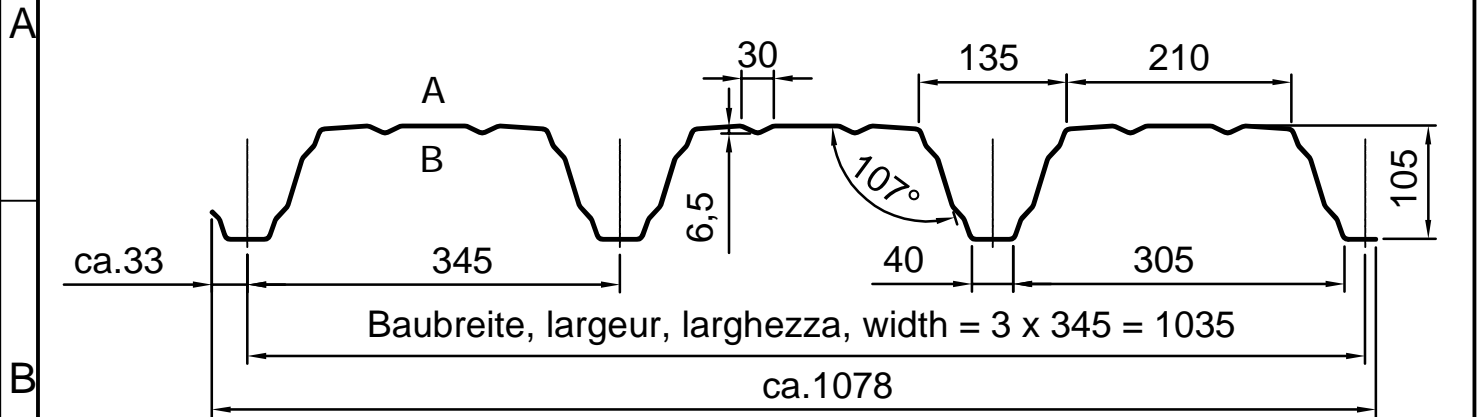


Trapezprofil SWISS PANEL®

Typ SP 105/345

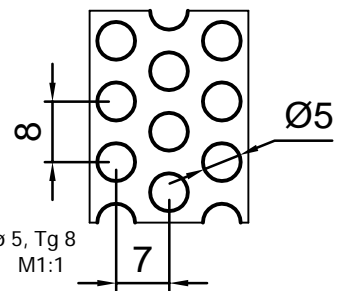
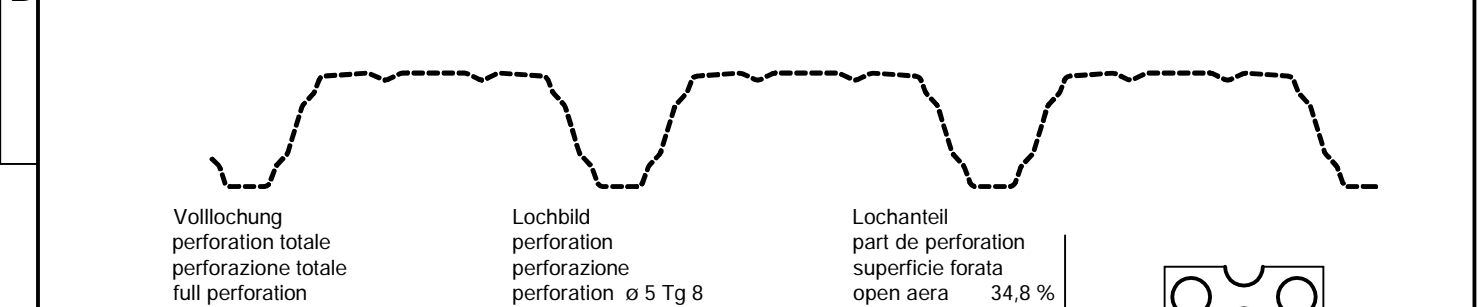
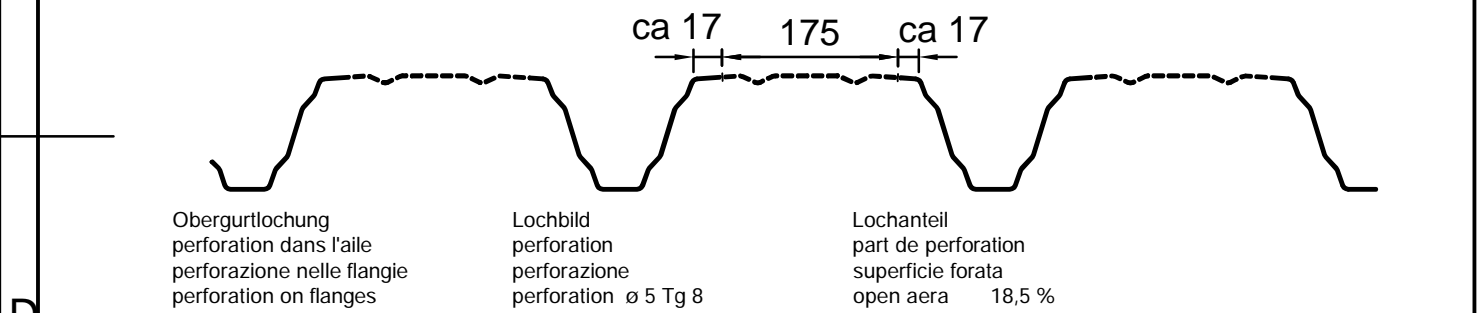
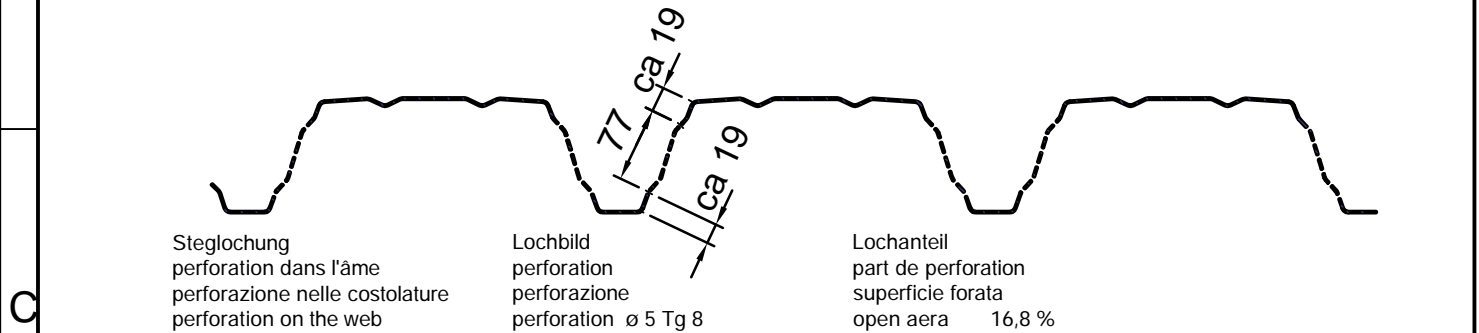
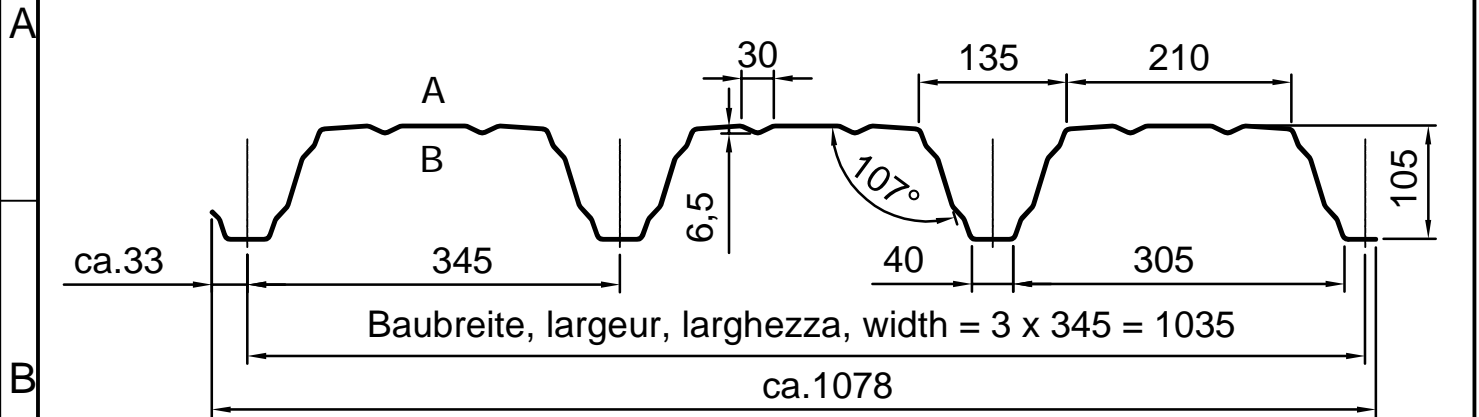


Geometrische Toleranzen gemäss EN 508-1 in Verbindung mit den EPAQ-Qualitätsrichtlinien.
Tolérances géométriques selon EN 508-1 en liaison avec les directives pour la qualité EPAQ.
Tolleranze geometriche secondo la norma EN 508-1 in connessione con i regolamenti EPAQ.
Geometric tolerances according to EN 508-1 in combination with EPAQ quality regulations.

Das Urheberrecht dieses Dokuments verbleibt jederzeit der Firma MONTANA BAUSYSTEME AG. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf es weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.	Rev./Dat. 03 01.06.2016 HIT	Dat./Erst. 28.05.2008 HIT		
	Rev./Dat. 02 13.02.2015 HIT	Freigegeben 01.06.2016 thitz		
	Rev./Dat. 01 10.05.2010 HIT	Geprüft 01.06.2016 thitz	Blatt 1	M 1:100
Dateiname SP105_002987.DWG	MONTANA BAUSYSTEME AG		Ersatz für 002840	Anz. Blatt 2
Verteiler VER / TECH	CH-5612 Villmergen 01	Montana Bausysteme AG Durisolstrasse 11 CH-5612 Villmergen Tel +41(0) 56 619 85 85 Fax +41(0) 56 619 86 10 www.montana-ag.ch		
Zeichnung / Drawing-No. 002987	Projekt Standard SP105 Publikationszeichnung			

Trapezprofil SWISS PANEL®

Typ SP 105/345



Geometrische Toleranzen gemäss EN 508-1 in Verbindung mit den EPAQ-Qualitätsrichtlinien.
Tolérances géométriques selon EN 508-1 en liaison avec les directives pour la qualité EPAQ.
Tolleranze geometriche secondo la norma EN 508-1 in connessione con i regolamenti EPAQ.
Geometric tolerances according to EN 508-1 in combination with EPAQ quality regulations.

Das Urheberrecht dieses Dokuments verbleibt jederzeit der Firma MONTANA BAUSYSTEME AG. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf es weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.	Rev./Dat. 03 01.06.2016 HIT	Dat./Erst. 28.05.2008 HIT		
	Rev./Dat. 02 13.02.2015 HIT	Freigeig. 01.06.2016 thitz		
	Rev./Dat. 01 10.05.2010 HIT	Geprüft 01.06.2016 thitz	Blatt 1	M 1:100
Dateiname SP105_002987.DWG	MONTANA BAUSYSTEME AG		Ersatz für 002840	Anz. Blatt 2
Verteiler VER / TECH	CH-5612 Villmergen 01	Montana Bausysteme AG Durisolstrasse 11 CH-5612 Villmergen Tel +41(0) 56 619 85 85 Fax +41(0) 56 619 86 10 www.montana-ag.ch		
Zeichnung / Drawing-No. 002987	Projekt Standard SP105 Publikationszeichnung			