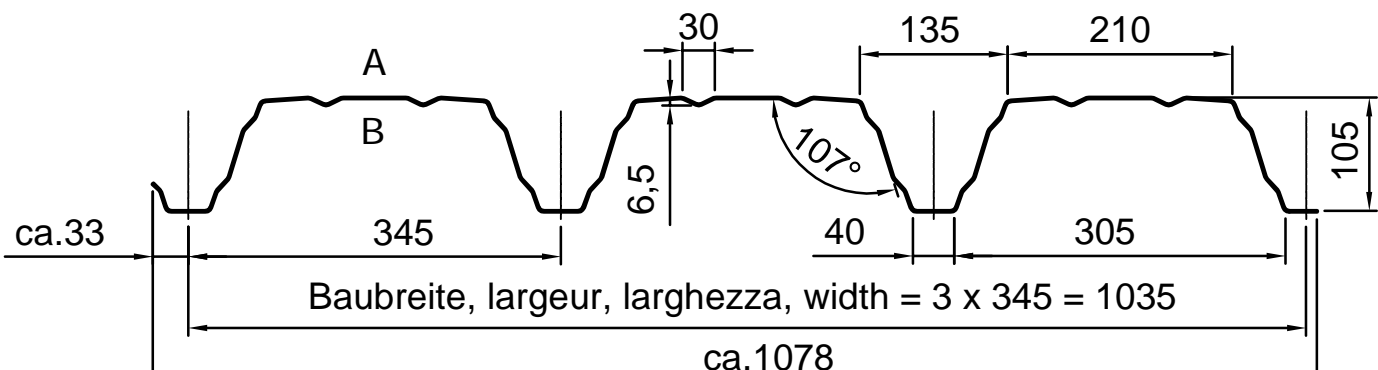


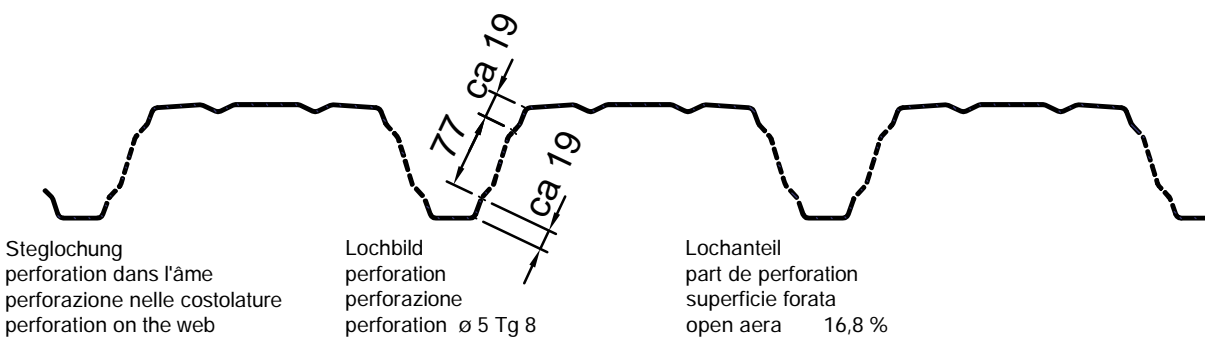
Trapezprofil SWISS PANEL®

Typ SP 105/345

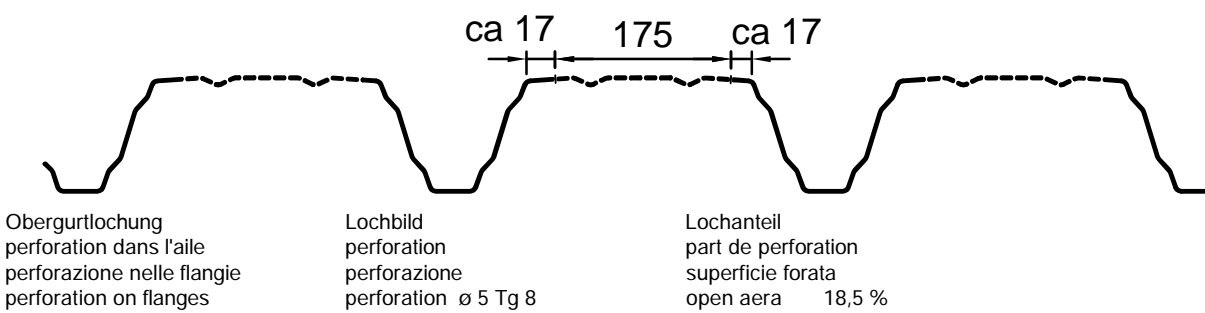
A



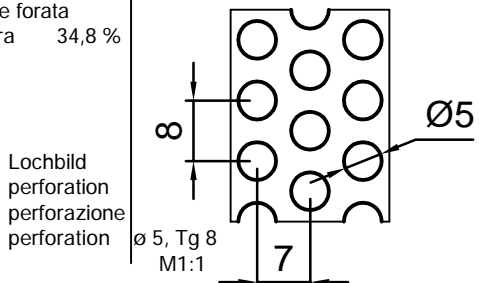
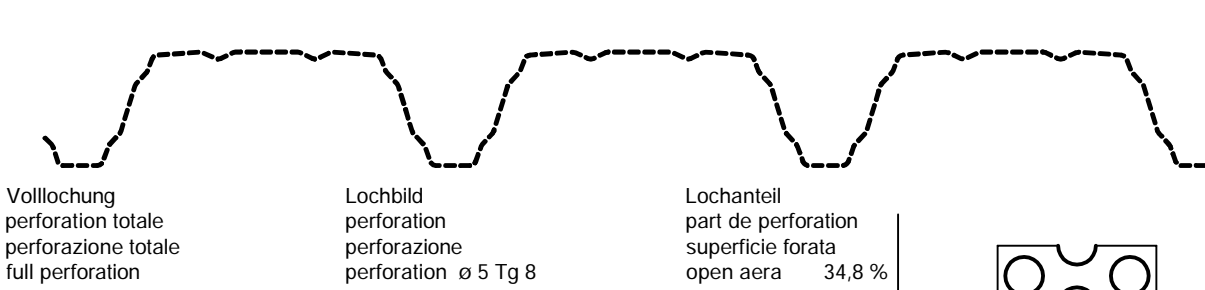
B



C



D



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 Drittpersonen zugänglich gemacht werden.

Rev./Dat. 03 01.06.2016 HIT

Dat./Erst. 28.05.2008 HIT

Rev./Dat. 02 13.02.2015 HIT

Freigeg. 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

Verteiler
VER / TECH

Zeichnung / Drawing-No.

002987

MONTANA BAUSYSTEME AG

CH-5612 Villmergen

01

Projekt Standard

SP105

Publikationszeichnung

Ersatz für 002840

Anz. Blatt 2



Montana Bausysteme AG

Durisolstrasse 11

CH-5612 Villmergen

Tel +41(0) 56 619 85 85

Fax +41(0) 56 619 86 10

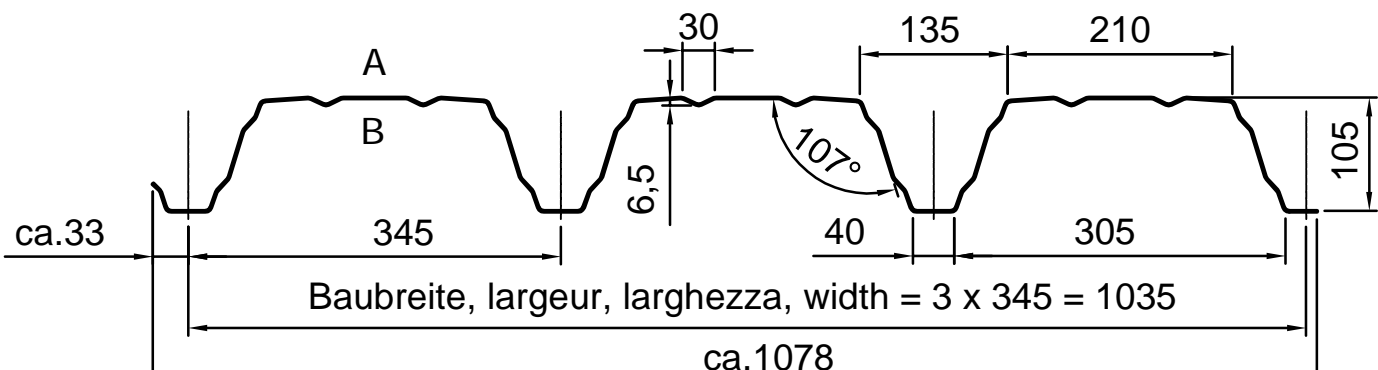
www.montana-ag.ch



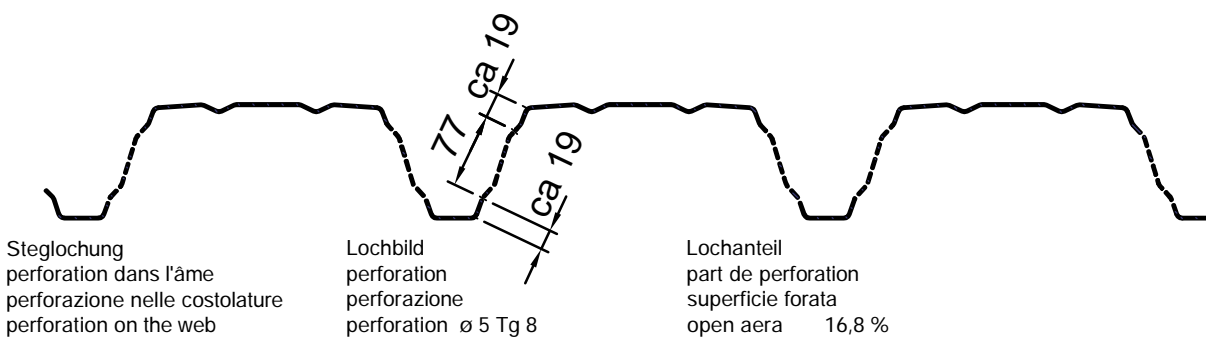
Trapezprofil SWISS PANEL®

Typ SP 105/345

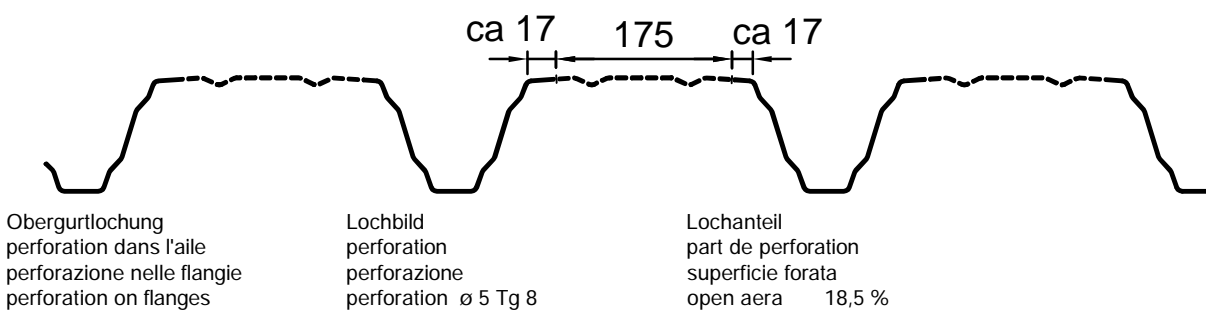
A



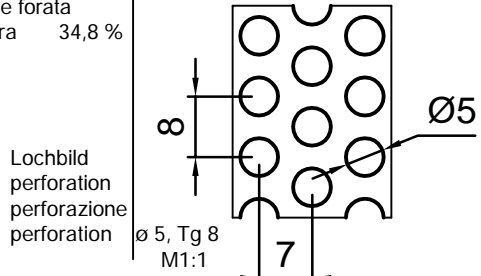
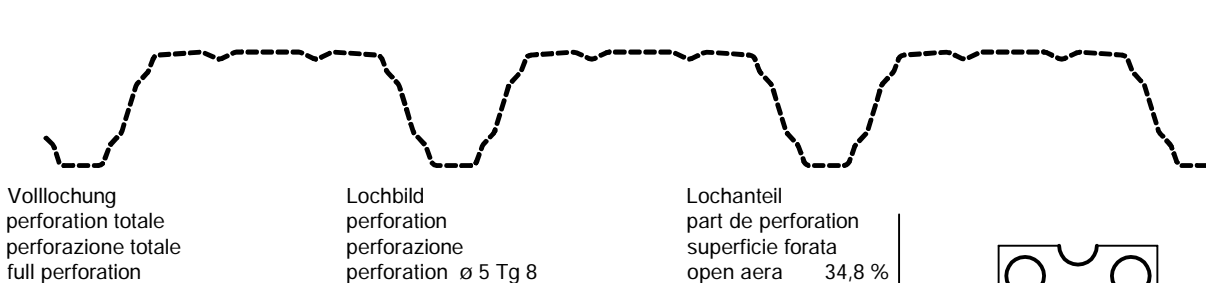
B



C



D



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 geometrice 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 Drittpersonen zugänglich gemacht werden.

Rev./Dat. 03 01.06.2016 HIT

Dat./Erst. 28.05.2008 HIT

Rev./Dat. 02 13.02.2015 HIT

Freigeg. 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

Verteiler
VER / TECH

Zeichnung / Drawing-No.

002987

MONTANA BAUSYSTEME AG

CH-5612 Villmergen

01

Projekt Standard

SP105

Publikationszeichnung

Ersatz für 002840

Anz. Blatt 2



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