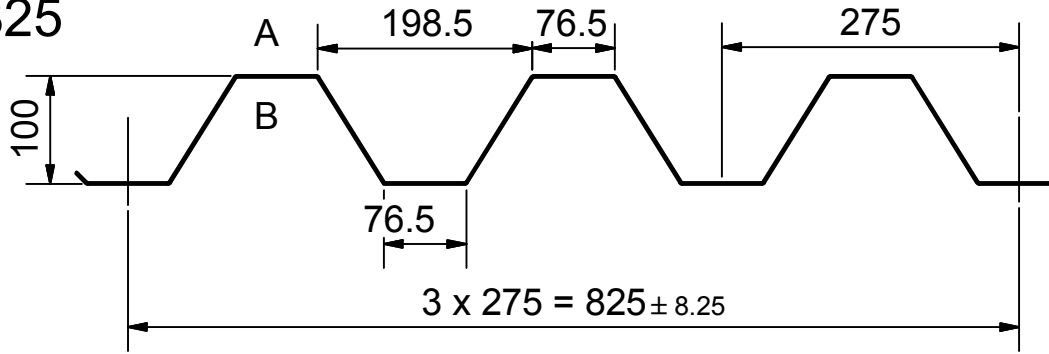


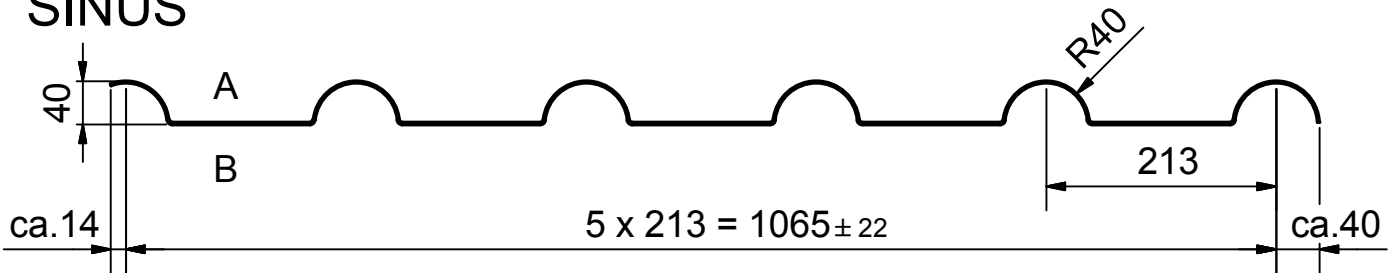
MF DESIGN

100-3/825



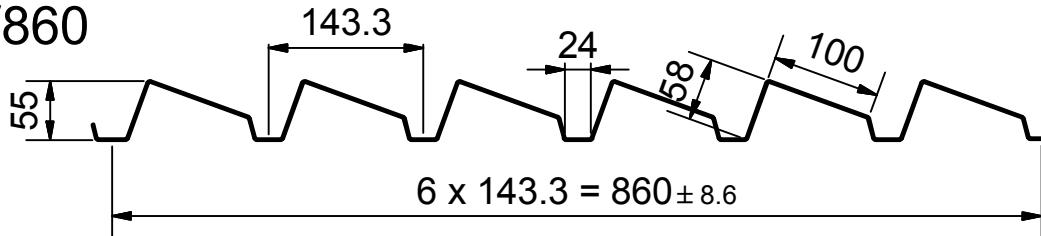
MF DESIGN 40-6/1065

SINUS



MF DESIGN

55-6/860



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. 06 01.06.2016 HIT	Dat./Erst. 05.01.2009 HIT		
	Rev./Dat. 05 06.03.2014 HIT	Freigeig. 01.06.2016 thitz		
	Rev./Dat. 04 11.11.2013 HIT	Geprüft 01.06.2016 thitz	Blatt 2	M 1:7
Dateiname MF Design Profile 003476.idw Verteiler	MONTANA BAUSYSTEME AG CH-5612 Villmergen	Ersatz für	Anz. Blatt 2	
Zeichnung / Drawing-No. 003476	Projekt MF Design Profile Publikationszeichnung	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		