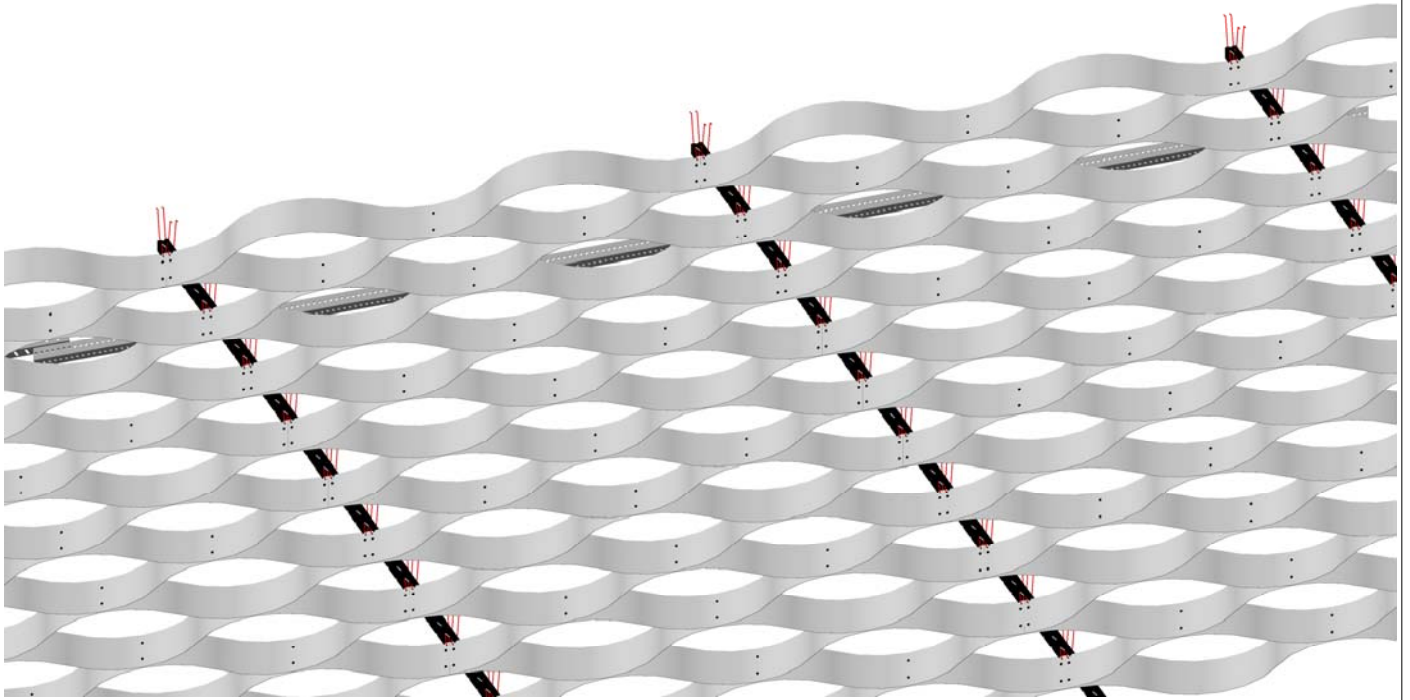


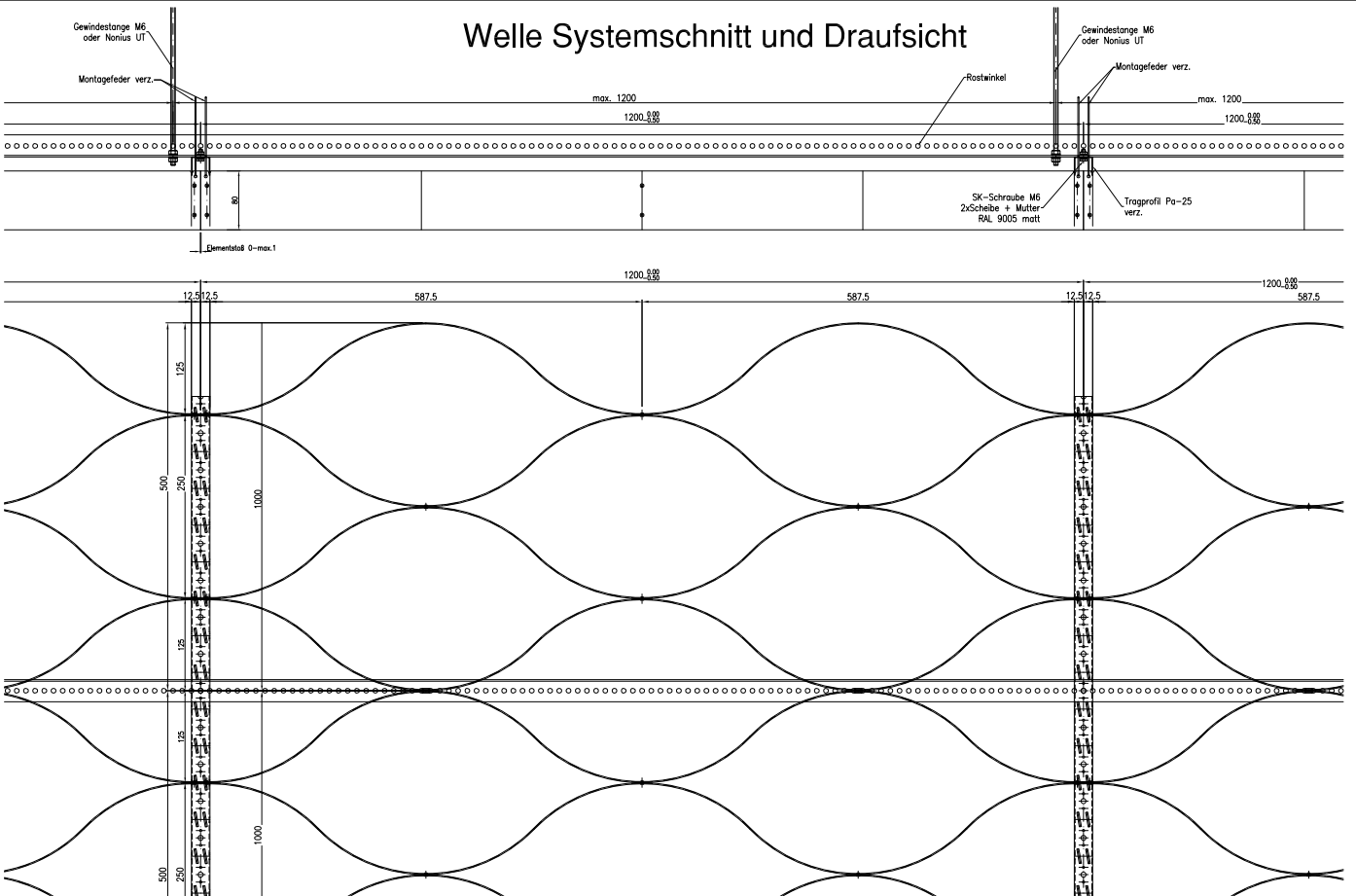


System Welle FA von Pagolux

Design in perfection

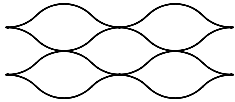
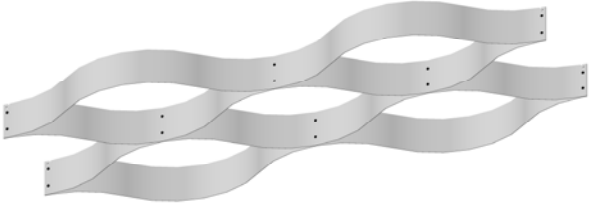
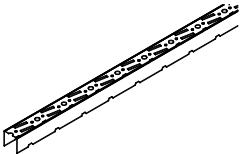
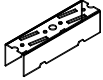

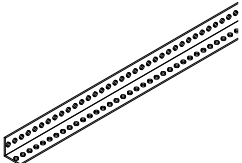
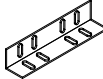



Welle Systemschnitt und Draufsicht



Materialübersicht

Pagolux® System Welle FA

		Welle FA
		
Achse		1200 / 500
Modul (mm)		600x250
Bestell Nr.		
ca. Gewicht kg je qm		
ca. Raster je qm		1,66 St.
Abmessungen (mm)		1200 x 500 x 80 mm
Verpackungseinheit je Karton		4 Stück
Pos.	Zubehör:	Bestell Nr. Bedarf/qm
1	Tragprofil Pa-25 verz. 	3000 mm lg 3,7896- ca. 0,83 m
2	Tragprofilverbinder verz. 	 3,7897- ca. 0,3 Stück
3	Montagefeder verz. 	 4 Stück / Element 3,7898-0100 (lang) 3,7898-0200 (kurz)
4	Rostwinkel verz. 	4000 mm lg 3,7874-0100 ca. 0,83 m
5	Verbinder Rostwinkel verz. 	150 mm lg 3,7875-0100 ca. 0,21 Stück
6	Nonius Unterteil verz. 	150 mm lg 3,7881-0200 ca. 1 Stück

Wir empfehlen mit einem Konterrost zu arbeiten, um Störungen im Deckenholraum umgehen zu können. Bei geringer Abhanghöhe kann das Pa-25 Profil auch mit Gewindestangen direkt an der Rohdecke montiert werden. Hierbei ist auf exaktes montieren der Gewindestangen (Abstand max.1200 mm) zu achten.

We advise to bait a cross-profile, like Pos.4 to handle other installation Componets. If there isn't enough space to fid the cross-profile, it is possible to fid the bearing profile with thread ad row directly