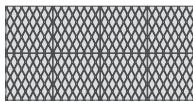


Kassettengrößen
Panel sizes

Modul / module 625 x 625 mm
Modul / module 600 x 600 mm

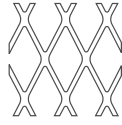


Material Teileübersicht / Normbedarf pro m²
Material parts overview / Standard requirement per sqm

Für Abhängung sind auch Schnellspannhänger verwendbar
For suspension are also quick-release trailer used

Nr.	Artikel	article	Modul 625 mm		Modul 600 mm	
①	MCI STM PL Quadratkassette	MCI STM PL Square tile	2,56	Stk	2,78	Stk
②	T24 Tragschiene Hauptprofil	T24 support rail main profile	0,80	lfm	0,83	lfm
③	T24 Tragschiene Querprofil	T24 support rail lateral profile	1,60	lfm	1,67	lfm
④	T24 Tragschiene Querprofil kurz	T24 support rail lateral profile short	0,80	lfm	0,83	lfm
⑤	Nonius Unterteil für T24 Tragschiene	Lower nonius for T24 support rail	1,00	Stk	1,00	Stk
⑥	Nonius Oberteil	Upper nonius	1,00	Stk	1,00	Stk
⑦	Nonius Sicherungssplint	Pin for nonius suspension	1,00	Stk	1,00	Stk

MCI STM PL



STRECKMETALLDECKE

Die MCI STM PL Streckmetallplatten werden mit einem hohen Automatisierungsgrad gefertigt und zeichnen sich durch ein sehr gutes Preis-, Leistungsverhältnis aus.

Die Systemtragprofile bestehen aus handelsüblichen T24-Schienen wodurch das Gesamtsystem sehr einfach zu montieren ist. Bei diesem Einlegesystem liegen die Streckmetallplatten eben auf den T24-Schienen auf und werden werkzeuglos in die Tragprofile eingelegt bzw. herausgenommen.

Erhältlich für Modul 600 mm und 625 mm.

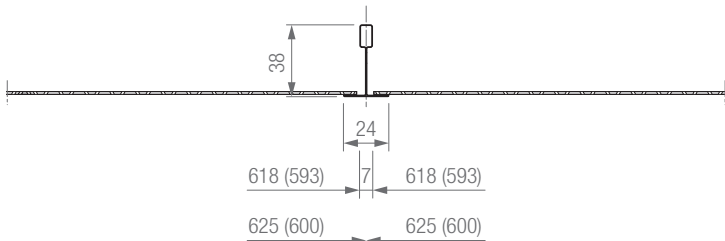
Systemmerkmale

- Einfachste Montage
- UK besteht aus handelsüblichen T24-Systemtragprofilen
- Streckmetallplatten eben aufliegend
- Streckmetallplatten werkzeuglos abnehmbar
- Verschiedene Wandanschlussvarianten
- Verschiedene Maschengrößen
- Oberfläche pulverbeschichtet

Technische Systemhinweise

- Deckengewicht bei Stahl 1,5 mm ca. 8,0 bis 11,0 kg/m² (je nach Perforation und Unterkonstruktion)
- Hängerabstand siehe Skizze / Tabelle (Angabe ohne Zusatzlasten)

Detail Konstruktion - Maße Detail construction - Dimension



EXPANDED METAL CEILING

The MCI STM PL expanded metal boards are mainly manufactured automatically and are characterized by a very good price-performance ratio.

The supporting system profiles consist of commercially available T24 rails, which means that the entire system is very easy to assemble. With this insertion system, the expanded metal plates lie flat on the T24 rails and can be inserted or removed from the support profiles without tools.

The expanded metal boards are available for modules 600 mm and 625 mm.

System features

- Easiest assembly
- Substructure consists of commercially available T24 supporting system profiles
- Expanded metal boards lying flat
- Expanded metal boards can be removed without tools
- Various wall connection variants
- Various mesh sizes
- Powder-coated surface

Technical system notes

- Metal ceiling weight of steel 1,5 mm approx 8,0 to 11,0 kg/sqm (Depending on the perforation and substructure)
- Suspension distance, see sketch / table (specified without additional loads)

Wandanschluß Standardprofil Wall connection Standard profile

