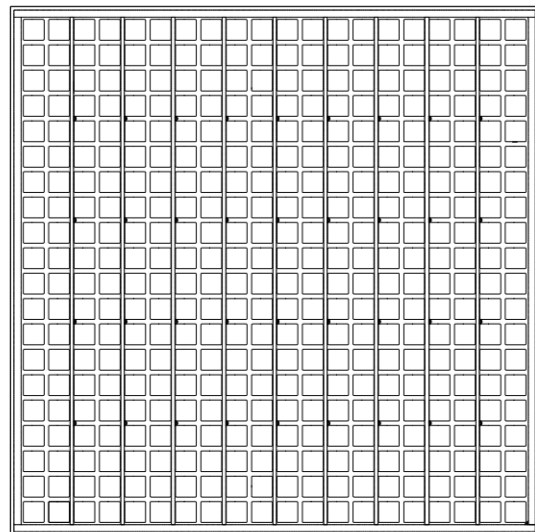


Quad

Unsere Tate Stahllüftungsplatte Vierkantloch ist eine Stahllüftungsplatte mit einem 5 mm dicken Deckblech mit Quadratlochung 24 mm und unterem umlaufendem Randprofil FI 30x8 mm und Innenstegen FI 30x5 mm. Mengenregulierung an der Plattenunterseite (Verfügbar mit oder ohne)

Plattenangaben

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Dicke | 35,5 mm |
| Gewicht pro Platte | ca 15,6 kg |
| Abmessung | 600 x 600 mm |
| Kernmaterial | Stahlträgerplatte mit Deckblech |
| Baustoffklasse | A1 |
| Freier Querschnitt | 60% |
| Quadratlochung | 24x24 mm |



Statik nach DIN EN 12825: 2002

| | |
|-------------------|-------|
| Bruchlast | 10 kN |
| Nennlast | 5 kN |
| Sicherheitsfaktor | 2,0 |
| Verschiebeklasse | C |
| Elementklasse | 5 |

Unterkonstruktion

Stützendimension mindestens mit Rohr 24 x 2 bzw. in Abhängigkeit der erforderlichen Aufbauhöhe mit Kopfteil SSP oder SSL

C-PE-Auflage 44 x 50 x 1,5 mm mit 4 Nocken

24 x 2 mm Rohr bis OKF 800 mm

26 x 3 mm Rohr bis OKF 1.400 mm

C-Profil 40x40x2 mm

Tate.[®]

Tate Global GmbH

Zum Stadion 4, 63808 Haibach, Germany

T: +49 (0) 6021 63949-0 E: infoDE@tateglobal.com W: tateglobal.com/de

© 2025 Tate Global GmbH.

Tate Global GmbH behält sich das Recht vor, die Produktspezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern oder zu ergänzen, da wir uns zu ständigen Verbesserungen und gesetzliche Änderungen verpflichtet haben.

tate-ferra-quad-datasheet-de-de-v1 6/2025



#planetpassionate