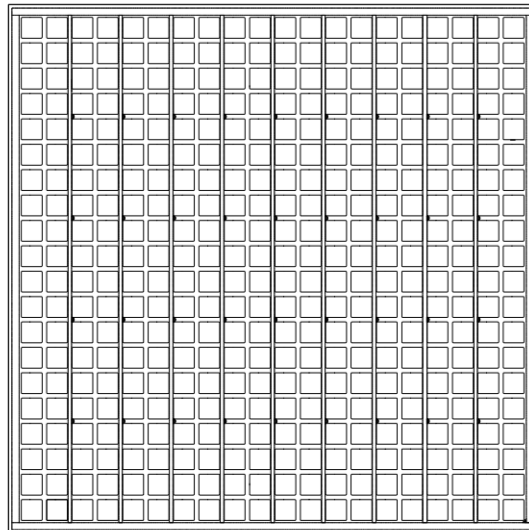




Unsere Tate Stahllüftungsplatte Vierkantloch ist eine Stahllüftungsplatte mit einem 5 mm dicken Deckblech mit Quadratlochung 24 mm und unterem umlaufendem Randprofil Fl 30x8 mm und Innenstegen Fl 30x5 mm. Mengenregulierung an der Plattenunterseite (Verfügbar mit oder ohne)

### 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 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-v2 1/2026

