

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 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			

			$\Box$						$\Box$
-	$\square$	-	-	-	-				-
	-		-	$\vdash$	$\vdash$				-
1 11 1			1 11 1		1				1 11
==	=		==	=	=				=
1 11 1	I II I		1 11 1						1 11
-	-	$\mathbf{P}$	-	-	-	-	-	-	-
			-						$\overline{}$
1 11 1			1 11 1						1 11
1 11 1			1 11 1		I II I				1 11
==	==		므므	==	=		=	=	느느
		الااللاا	-	-	-				_
			-						
II		II (	1 11 1		1 11 1	II	II	II II I	I
==	=	==	==	==	=	=	=	=	ᆮ
11 11 1		II ()	1 11 1		1 11 1	II	II	II II I	I
-			-						
			-						
1 1 1		II (I I	1 11 1			II	II II I	II II I	1
									FF.
1 11 1			1 11 1						1 11
==	==		므므	므므	=				느느
1 11 1			1 11 1						I II
$\square$	$\sqcup \sqcup$	$\square$	-	-	$\sqcup \sqcup$		$\square$	-	-
	-		-	-	-				-
1 11 1			1 11 1		1				1 11
1 11 1			1 11 1						1 11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			$\Box\Box$						$\Box$
-	-	-	-	-	-		-	-	-
			-						<u> </u>
11 11 1		II ()	1 11 1		1 11 1	II	II II I	II II I	1 1
	=		==	==	=				ĦĦ
11 11 1		II (	1 11 1		1 11 1	II	II	II II I	I
									=
-			-	-	-				ــالـــ
			-						-
11 11 1		II (	1 11 1		1 11 1	II	II II I	II II I	1 1
	=		==	==	=				ᆮ
11 11 1		II ()	1 11 1	II II I	1 11 1	II		11	1 1
$\square$	-	$\square$	-	-	-	-	-	-	$\sqcup \sqcup$
			-						
		الااللاا	-	$\square$					

Statik nach DIN EN 12825: 2002				
Bruchlast	10 kN			
Nennlast	5 kN			
Sicherheitsfaktor	2,0			
Verschiebeklasse	С			
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 



© 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.



