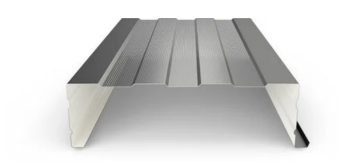
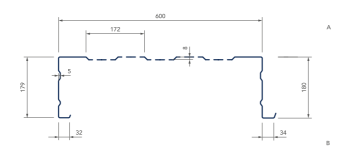
STAHL KASSETTENPROFIL WAND PT 180-600 Akustik



LOCHBILD P3-ZZ







Hersteller:

Technische Daten						SAB PROFIEL A Tasa Steel Enterprise
Blechdicke	mm	0,75	0,88	1,00	1,13	1,25
Gewicht	kg/m²	9,38	11,01	12,51	14,14	15,64
Max. Gewicht pro Paket	kg			2.000		
Max. Stückzahl pro Paket	Stk.			8		
Einlaufbreite	mm			1.060		
Min. Länge pro Tafel	mm			300**		
Max. Länge pro Tafel (Länger auf Anfrage)	mm			18.000		
Lochanteil bei gelochter Ausführung	%			17,28		
Schutzfolie möglich	Seite			A*		
Antitropf-Vliesbeschichtung möglich		_	_	_	_	_
Vliesverödung an den Tafelenden möglich	<u> </u>	_	_	_	_	_
Als voll gelochte Ausführung lieferbar	000	_	_	_	_	_
Lichtplatten erhältlich		_	_	_	_	_
Stahlgüte	S-320 GD + Z / ZM / ZA / AZ (oder gleichwertig)					

STAHL KASSETTENPROFIL WAND PT 180-600 Akustik



LOCHBILD P3-ZZ

Technische Daten

Blechdicke	mm	0,75	0,88	1,00	1,13	1,25	
Nachhaltigkeit	gemäß IFBS Umwelt-Produktdeklaration nach ISO 14025 und EN 15804						
Brandverhalten	Nicht brennbar Klasse A1 gemäß DIN EN 13501-1						
Normierung und Toleranzen	nach EN 1090-4						

^{*} gegen Aufpreis ** Unter 2,0 m fallen Kurzlängenzuschläge an Produktion DE / Niederaula

Farben

1 412 411							
	Beschichtungsdicke / Oberfläche	12-15 μm DU RC 2 RUV 1					
	Korrosionsschutz (nach DIN 55634)						
	UV-Beständigkeit (nach DIN 55634)						
	Blechdicke	0,75 mm	0,88 mm	1,00 mm	1,13 mm	1,25 mm	
ähnlich RAL							
9002 Grauweiß		•	•	•	•	•	
9010 Reinweiß		•	•	•	_	•	

Weitere Farben und Beschichtungssysteme auf Anfrage!

Die hier angegebenen Farbtöne (z.B. 9002) sind RAL-ähnlich. Die Farbmuster sind Druckwiedergaben und geben die Farbtöne nur annähernd wieder! Sonderfarben nur ab Mindestabnahmemengen lieferbar. Liefermöglichkeiten und Lieferzeit auf Anfrage. Der Grundwerkstoff ist Stahlblech mit beidseitiger Zinkauflage und anschließend farbiger Kunststoffbeschichtung. Rückseitenschutzlack (RSL), RC1/RUV1, Farbton nach Wahl des Herstellers.