

## Rigips Stützenklip für C-Deckenprofil



Rigips Stützenklipse dienen zur Befestigung von Rigips C-Deckenprofilen 60/27 an Stützen und Trägern bei der Ausführung von Bekleidungen mit Unterkonstruktion. Der Stützenklip wird hierbei auf die Flansche des Stahlprofils aufgeschoben und hält über die Klemmung dauerhaft und sicher. Der Klemmbereich liegt bei 11 bis 17 mm. Das C-Deckenprofil 60/27 rastet bei Montage in die Aufkantungen des Stützenklips ein. Rigips Stützenklipse bestehen als Formteil aus feuerverzinktem Stahlblech.

### Technische Daten

<b>Bezeichnung</b>	Rigips Stützenklip für Rigips C-Deckenprofil 60/27		
<b>Material</b>	Materialart	verzinktes Stahlblech	
	Baustoffklasse	A1 - nicht brennbar	nach DIN EN 13501-1
<b>Geometrie</b>	Materialdicke	1,0	[mm]
<b>Gewicht</b>		0,078	[kg/Stück]
<b>Lagerung</b>	Lagerungsbedingungen	trocken	
	Lagerfähigkeit	unbegrenzt	

Hinweis: Der Rigips Stützenklip ist für die Deckenmontage nicht geeignet.

Die in diesem Produktdatenblatt aufgeführten Werte geben ausschließlich die Leistungskennwerte der Produkte wieder. Rigips-Systeme verfügen darüber hinausgehend über bauphysikalische und statische Eigenschaften, welche Sie unserer System-Dokumentation (z. B. Planen und Bauen) entnehmen können.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.