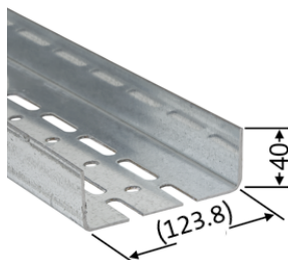


Rigips Aussteifungs-Profil UA 125

WANDPROFILE



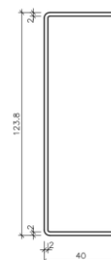
Rigips UA 125 ist ein leistungsfähiges Systemprofil von Rigips, welches zur Erstellung von verstärkten Unterkonstruktionen in Rigips Gipsplattensystemen dient. Rigips UA-Profile entsprechen den Vorgaben der DIN 18182-1 und der DIN EN 14195. Sie werden aus weichen, nicht legierten Stählen mittels Kaltverformung gefertigt. Rigips Profile sind gemäss Rigips Verarbeitungsrichtlinien Trockenbau zu verarbeiten.

Technische Daten

Brand- klasse	Baustoffklasse	EN 13501-1	A1 – nicht brennbar
	Brandverhaltensgruppe	VKF	RF1

Material	Materialart	DIN EN 10327	verzinktes Stahlblech, kaltgeformt
	Stahlsorte	DIN EN 14195	DX51D+Z
	Oberfläche	Schutzüberzug mind. 100 g/m ² zweiseitig (Z100)	

Abmessungen	Nennstärke	2.0	mm
	Steghöhe h	123.8	mm
	Flanschbreite b	40	mm
	Profilkennwert I _{yy}	DIN EN 14195 Anhang B	840626



Weitere Kennwerte	Nenngewicht	3.062	kg/m
	Lagerungsbedingungen	trocken	

Lieferlängen und weitere Hinweise zur Lieferform sind der gültigen Preisliste der Rigips AG zu entnehmen.

Stand 09/2019

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.