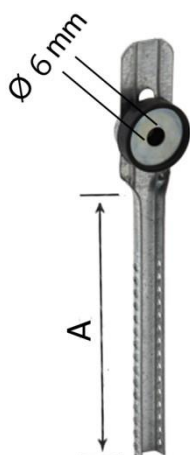


# Justierstab Noniusabhänger mit Schallschutzgummi



Rigips Noniusabhänger dienen zur Ausbildung der Abhängungen von Gipsplattensystemen im Deckenbereich. Der Justierstab mit Schallschutzgummi wird dabei an der Rohdecke zum Beispiel mit dem Rigips Deckennagel befestigt. Die durchgehende Lochung erlaubt eine Einstellung der Abhängehöhe. Die Sicherung erfolgt mit Rigips Nonius-Klammern.

## Technische Daten

Geometrie	Materialdicke	1.0 ± 0.05		mm
	Länge (A = Mass bis zum umbiegbaren Kopfteil)	135 bis 940 zusätzlich ca. 12 mm Schallschutzgummi		mm
Tragfähigkeit	Lastklasse	DIN 18168	40	kg
	Tragfähigkeit	DIN 18168	0.4	kN
Sonstiges	Baustoffklasse	EN 13501-1	A1	
	Materialart	verzinktes Stahlblech		
	Gewicht	0.049 bis 0.19 (je nach Länge)		kg/Stk
	Lagerbedingungen	trocken Lagern		

Stand 08/2016

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.