

Rigips Ösendraht



Rigips Ösendraht dient zur Ausbildung von Abhängungen in Gipsplattensystemen im Deckenbereich. Der Ösendraht wird dabei in Kombination mit Rigips Schnellspannabhängern verwendet. Rigips Ösendraht ist in den Längen von 125 mm bis 2.000 mm verfügbar. Rigips Ösendraht besteht als gerichteter glatter Stab aus verzinktem Spezialdraht, an dessen Ende sich eine Öse befindet.

Technische Daten

Bezeichnung	Rigips Ösendraht		
Material	Materialart	verzinkter Stahldraht	
	Baustoffklasse	A1 - nicht brennbar	nach DIN EN 13501-1
Geometrie	Drahtdurchmesser	4,0	[mm]
	Ösendurchmesser (innen)	6,5	[mm]
Gewicht		0,098	[kg/m]
Lagerung	Lagerungsbedingungen	trocken	
	Lagerfähigkeit	unbegrenzt	

Hinweise zur Lieferform sind dem gültigen Lieferprogramm für Rigips Profiltechnik und Zubehör zu entnehmen.

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.