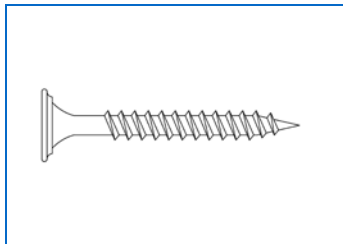


Rigips Lochdeckenschraube



Rigips Lochdeckenschrauben wurden zur Befestigung von Rigiton Lochplatten entwickelt. Rigips Lochdeckenschrauben werden aus Stahl gefertigt und verfügen über einen Senkkopf, ein Feingewinde und eine Nadelspitze. Die Verwendung erfolgt für die Befestigung von Rigiton Lochplatten auf Metallunterkonstruktion aus Stahlblech mit $t \leq 0,7$ mm. Die Rigips Lochdeckenschraube ist in den Abmessungen 3,5x30 mm verfügbar.

| Technische Daten | | | |
|--------------------|---------------------------|---------------------|---------------------|
| Bezeichnung | Rigips Lochdeckenschraube | | |
| Typ | CMN | | nach DIN 14566 |
| Material | Materialart | Stahl | |
| | Oberfläche | phosphatiert | |
| | Baustoffklasse | A1 - nicht brennbar | nach DIN EN 13501-1 |
| Geometrie | Durchmesser | 3,5 | [mm] |
| | Länge | 30 | [mm] |
| | Kopfform | Senkkopf | |
| | Spitze | Nadelspitze | |
| Lagerung | Lagerungsbedingungen | trocken | |

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.