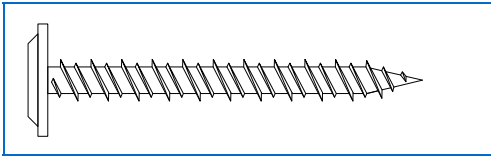


Rigips Befestigungsschraube FN 40 mm



Rigips Befestigungsschrauben FN dienen zur Befestigung von Abhängern in Holz- und Metalluntergründen und entsprechen diesbezüglich den Vorgaben der DIN 18182-2. Ferner dienen diese Schrauben zur Befestigung der Randprofile von freitragenden Decken in Metallständerwände. Sie werden aus Stahl gefertigt und sind phosphatiert. Rigips Befestigungsschrauben FN verfügen über einen großen Flachkopf, ein HiLo-Gewinde und eine Nadelspitze. Rigips Befestigungsschrauben FN sind in den Abmessungen 4,2x 40 mm verfügbar.

Technische Daten			
Bezeichnung	Rigips Befestigungsschraube FN		
Typ	WHN		nach DIN EN 14566
Material	Materialart	Stahl	
	Oberfläche	phosphatiert	
	Baustoffklasse	A1 - nicht brennbar	nach DIN EN 13501-1
Geometrie	Durchmesser	4,2	[mm]
	Längen	40	[mm]
	Antrieb	Kreuzschlitz PH Gr. 2	
	Kopfform	Flachkopf	
	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.