Justierschwingbügel 60 mm für CD 60/27, schallentkoppelt



Produktbeschreibung

Der König Justierschwingbügel wird zur rückwärtigen Befestigung von CD 60/27 Profilen in Vorsatzschalen und Wandbekleidungen eingesetzt. Die seitlichen Schenkel besitzen Langund Rundlöcher, um das CD-Profil variabel befestigen zu können. Die Öffnungsweite des Bügels ist auf das CD-Profil angepasst. Die Montage des Justierschwingbügels erfolgt über ein geeignetes Befestigungsmittel durch die Öffnung im Stegbereich, welche mit einem Schallentkopplungselement aus Gummi versehen ist.

Produktdetails - Justierschwingbügel-Metallelement

Material	Stahl, verzinkt Der Korrosionsschutz entspricht den Anforderungen für die Korrosionsschutzklasse B nach DIN EN 13964 Tabelle 8 bzw. Tabelle 9.
Schenkelbreite	Ca. 34 mm
Schenkellänge	Ca. 60 mm
Öffnungsweite (Innenmass der Schenkel)	Ca. 60 mm
Durchmesser Rundloch	Ø ca. 3,3 mm
Masse großes Langloch	Länge ca. 13 mm Breite ca. 4,0 mm
Masse kleines Langloch	Länge ca. 6,5 mm Breite ca. 4,0 mm
Brandklassifizierung	A1 – nicht brennbar gemäß DIN EN 13501-1 A1 – nicht brennbar gemäß DIN 4102-4

Das vorliegende Produktdatenblatt dient ausschließlich als Information für das oben aufgeführte Produkt. Die Angaben sind auf Grundlage unserer derzeitigen technischen Erkenntnissen und Erfahrungen ermittelt. 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 Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Vorschriften sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Wir behalten uns alle nach nationaler und/oder internationaler Normung möglichen bzw. notwendigen Produktänderungen vor.

Produktdetails - Schallentkopplungselement

Material	Gummielemente	Terpolymeres Elastomer	
	Unterlegscheibe:	Stahl, verzinkt	
Gummibezeichnung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Masse Unterlegscheibe	Höhe ca. 1,25 mm		
	Außen Ø ca. 28 mm		
	Loch Ø ca. 8,5 mm		
Masse Gummi-Scheibe	Höhe ca. 4 mm		
	Außen Ø ca. 24 mm		
	Loch Ø ca. 12 mm		
Masse Gummi-Pfropfen	Höhe ca. 22,3 mm		
	Außen Ø-groß ca. 31,5 mm		
	Außen Ø-klein ca. 17	1,5 mm	
	Loch Ø ca. 9 mm		

Produktdetails - Justierschwingbügel-Gesamtbauteilelement

Verpackungseinheiten (VE)	50 Stück pro Verpackung
Gewicht pro VE	Ca. 2,90 kg

Das vorliegende Produktdatenblatt dient ausschließlich als Information für das oben aufgeführte Produkt. Die Angaben sind auf Grundlage unserer derzeitigen technischen Erkenntnissen und Erfahrungen ermittelt. 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 Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Vorschriften sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Wir behalten uns alle nach nationaler und/oder internationaler Normung möglichen bzw. notwendigen Produktänderungen vor.