

Längsverbinder für KÖNIG CD-Profile

Art.-Nr. 11 141
12 141
80 141



Produktbeschreibung

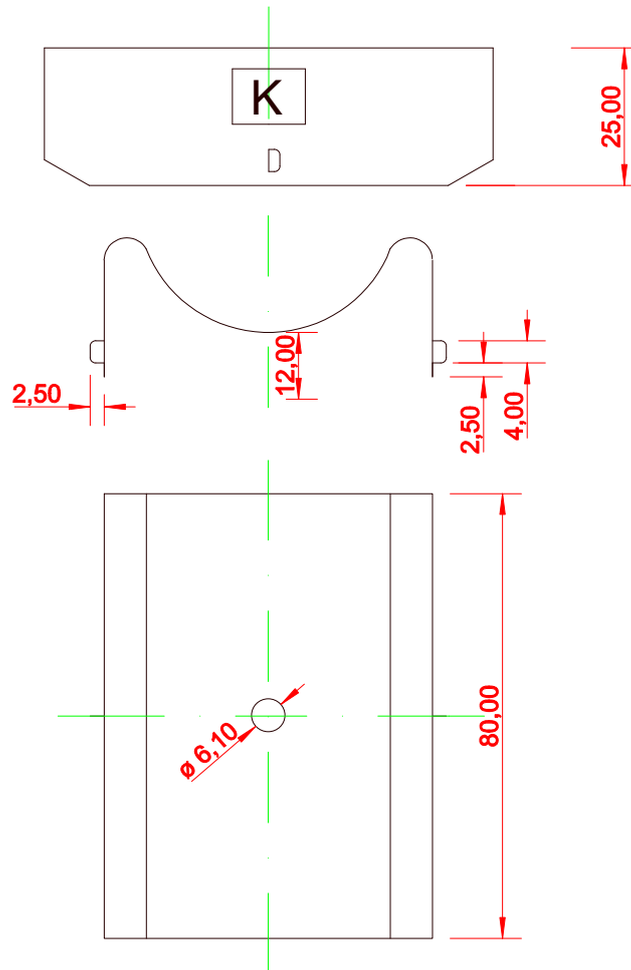
Der KÖNIG Längsverbinder wird in abgehängten Deckenkonstruktionen verbaut und ermöglicht das einfache Verbinden/Stoßen von KÖNIG C-Deckenprofilen bei Grund- sowie Tragprofilen.

Produktdetails

Material	Werkstoff 1.0226, DX51D + Z100 EN 10346: Nach DIN EN 10346 Kontinuierlich schmelztauchveredelte Flacherzeugnisse aus Stahl - Technische Lieferbedingungen. Der metallische Schutzüberzug entspricht den Anforderungen für die Klasse Z100 (100 g/m ² , beidseitig) nach DIN EN 14195, Tabelle 1. Der Korrosionsschutz entspricht den Anforderungen für die Korrosionsschutzklasse B nach DIN EN 13964 Tabelle 8	
Nennblechdicke	0,50 mm	
Brandklassifizierung	A1 – nicht brennbar gemäß DIN EN 13501-1 A1 – nicht brennbar gemäß DIN 4102-4	
Außenmaße	L/B/H ca. 80/60/25 mm	
Verpackungseinheit (VE)	Art.: 11 141	10 Stück pro Blister
	Art.: 12 141	10 Stück pro Packung
	Art.: 80 141	100 Stück pro Packung
Gewicht	Ca. 3,90 kg pro 100 Stück	

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.

Technische Zeichnung



(ohne Maßstab)

Das vorliegende Produktdatenblatt dient ausschließlich als Information für das oben aufgeführte Produkt. Die Angaben sind auf Grundlage unserer derzeitigen technischen Erkenntnisse 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.