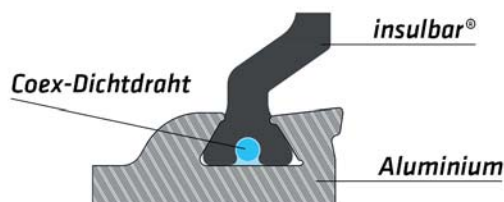


Coex-Dichtdraht

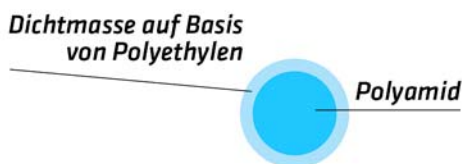
1. Anwendung

Der Coex-Dichtdraht dient, nach der Pulverbeschichtung des Verbundes, zur sicheren Abdichtung zwischen insulbar® und Aluminium gegen Feuchtigkeit und bietet zusätzliche Verschiebesicherheit.



2. Material

Der Kern des Drahtes besteht aus Polyamid ohne Glasfasern und die Dichtmasse ist ein Schmelzkleber auf Basis von Polyethylen.



3. Technische Daten

	Einheit	Wert
Durchmesser	mm	Kern: $0,9 \pm 0,05$ Außen: $1,17 \pm 0,05$
Erweichungsbereich	°C	~ 105
Max. Zugkraft (in Längsrichtung)	N	≥ 120
Vor-Reckung (in Längsrichtung)	%	≥ 3
Zulässige Anwendungstemperatur	°C	200
Reißdehnung (in Längsrichtung)	%	≥ 100

Diese Angaben basieren auf unseren jetzigen Kenntnissen. Die Beschaffenheit, die Handelsfähigkeit und die Eignung der Produkte für einen konkreten Einsatz werden damit nicht rechtlich verbindlich zugesichert oder garantiert. Technische Änderungen vorbehalten.