



RÖFIX Eldoline-EPS VIMAR

Elektrodose - Montageelement

Rechtliche und technische Hinweise: Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche: Befestigungsunterlage für wärmebrückenfreie Montagen von Elektroschaltern und Steckdosen in verputzten Wärmedämm-Verbundsystemen.
Für verschiedene Dämmdicken von 80–300 mm.

Eigenschaften: • Wärmebrückenfrei

Verarbeitung:



Technische Daten:					
SAP-Art. Nr.:	2000694457	2000694458	2000694459	2000694460	2000694461
NAV-Art. Nr.:	146761	146762	146763	146764	146765
Verpackungsart					
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Dicke	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Länge	150 mm				
Breite	150 mm				

SAP-Art. Nr.:	2000694462	2000694463	2000694464	2000694465	2000694466
NAV-Art. Nr.:	146766	146767	146768	146769	146770
Verpackungsart					
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Dicke	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm
Länge	150 mm				
Breite	150 mm				

SAP-Art. Nr.:	2000694467		2000694468		
NAV-Art. Nr.:	146771		146772		
Verpackungsart					
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Dicke	280 mm		300 mm		
Länge	150 mm				
Breite	150 mm				

Materialbasis: • EPS und Polyamid (schwer entflammbar).

Verarbeitungshinweis: Montageanleitung beachten.
Für Verschraubungen in das Element eignen sich ausschliesslich Blech- und Holzschrauben.

Lagerung: Gut verschlossen lagern.
Verschlossen unbegrenzt lagerfähig.



RÖFIX Eldoline-EPS VIMAR

Elektrodose - Montageelement

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.

Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen.

Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.

Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.

Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.

Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.