

Connect™ C3

– für korrosive Umgebungen



In feuchten Bereichen, in denen eine häufige Reinigung erforderlich ist, ist die Gefahr von Korrosion hoch. Die Connect C3 Unterkonstruktion wurde entwickelt und zertifiziert, um eine zuverlässige Installation in diesen Bereichen zu gewährleisten.

Die Connect™ C3 Unterkonstruktion wird für anspruchsvolle Umgebungen eingesetzt. Zusammen mit den Ecophon Hygiene™ Produkten bietet Ecophon eine breite Palette von Lösungen für Umgebungen an, bei denen die Luftfeuchtigkeit zeitweise sehr hoch ist und eine häufige Reinigung erforderlich ist. Anwendungsbeispiele sind: Küchen-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Duschbereiche, Pharma- und Elektronikindustrie sowie Gesundheitseinrichtungen.

Die Connect T24 Hauptschienen C3 und Connect T24 Querschienen C3 bestehen aus speziell behandeltem Stahl mit hoher Korrosionsbeständigkeit und sind mit verzinktem und beschichtetem Stahl in ultramattem Weiß beschichtet.



Connect T24 Hauptschiene C3



Connect T24 Hauptschiene C3 mit Connect Hygiene Clip

Die Connect C3-Unterkonstruktion hat einen selbstversiegelnden Schutz an den Schnittkanten. Ecophon bietet auch verschiedene Profile und Zubehörteile in der Korrosionsklasse C3 an.

Technische Informationen

Artikel

26339140 Connect T24 Hauptschiene C3 L=3700 mm
26339141 Connect T24 Querschiene C3 L=1200 mm
26339142 Connect T24 Querschiene C3 L=600 mm
26339143 Connect T24 Hauptschiene C3 L=3750 mm
26339144 Connect T24 Querschiene C3 L=1250 mm
26339145 Connect T24 Querschiene C3 L= 625 mm

Klimaeinfluss

Die Unterkonstruktion erfüllt die Anforderungen der Korrosionsschutzklasse C3 nach EN ISO 12944-2.

Reinigung

Nassreinigung und Hochdruckreinigung. Beständig gegen die Verwendung gängiger Desinfektionsmittel.

Mechanische Eigenschaften

Siehe Tabelle über maximale Nutzlast und minimale Tragfähigkeit und Funktionsanforderungen, mechanische Eigenschaften unter www.ecophon.com

Montage

Detaillierte Montageanleitung für die verschiedenen Systeme, siehe www.ecophon.com