



Brüstungskanal-Oberteil zu BRS mit OT 80mm aus Stahlblech in graphitschwarz

Kanaloberteil Stahlblech, aufrastbar, innenliegend, zum Elektro-Installationskanal-System Brüstungskanal nach DIN EN 50085-1 als Geräteeinbaukanal. Die Potenzialausgleichsverbindung zwischen Kanalober- und -unterteil erfolgt durch einfaches Aufrasten ohne zusätzliches Zubehör.

Technische Merkmale

Ausführung

Antibakterielle Behandlung nein

Konnektivität

Kanalverbindung keine Kupplung

Deckel, Tür

Montageart der Oberteile Innenliegend

OT-Breite 80 mm

Deckelbefestigung aufrastend

Werkstoff

Farbe graphitschwarz

RAL Farbe RAL 9011 - Graphitschwarz

Werkstoff Stahlblech

Werkstoffgruppe Stahl

Oberfläche pulverbeschichtet

Abmessungen

Länge 2000 mm

Ausstattung

Mit Schutzfolie ja

Normen

Zulassungen EN50085-2-1

Europäische Direktive RoHs freiwillige Übereinstimmung

Sicherheit

Halogenfrei ja

BRS08029011

