



BRA08029016



Brüstungskanal-Oberteil zu BRA mit Oberteilbreite 80mm aus Aluminium in vweiß

Brüstungskanal-Oberteil zu BRA mit Oberteilbreite 80mm aus Aluminium in vweiß
Kanaloberteil Aluminium, 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.

Produkttyp Oberteil

Material Aluminium

Abmessungen 68 mm x 100 mm, 68 mm x 130 mm, 68 mm x 170 mm, 68 mm x 210 mm, 68 mm x 210 mm - zweizügig, 85 mm x 130 mm, 85 mm x 170 mm

Farbe verkehrsweiß

RAL Farbnummer 9016

OT-Breite 80 mm

Länge 2000 mm

Mit Schutzfolie Ja

Werkstoff Aluminium

Oberfläche pulverbeschichtet

Zulassungen EN50085-2-1

Halogenfrei Ja

Suchwort Oberteil;Brüstungskanal;BRA;Aluminium;Tehalit

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : BRA08029016

gewähltes Fabrikat/Typ: ' _____ / _____ '
liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Farbe	verkehrsweiß
RAL Farbnummer	9016
OT-Breite	80 mm
Länge	2000 mm
Mit Schutzfolie	Ja
Werkstoff	Aluminium
Oberfläche	pulverbeschichtet
Zulassungen	EN50085-2-1
Halogenfrei	Ja