



L91129016



Blende 2-fach R7 für UP-Einsatz mit Rahmen PVC zu FB Oberteil 110mm verkehrsweiß

Blende 2-fach R7 für UP-Einsatz mit Rahmen PVC zu FB Oberteil 110mm verkehrsweiß

Blende aus Kanaloberteil für unterschiedliche Unterputz-Schalterprogramme.

Produktbeschreibung kurz 40 Zeichen Blende 2-fach R7 PVC FB OT 110 vweiß

Varianten Geräteeinbau für UP-Einsätze

Varianten 2fach

Ausführungen 110 mm

Farbe verkehrsweiß

OT-Breite 110 mm

Werkstoff PVC

Halogenfrei Nein

RAL Farbnummer 9016

Anzahl der Einheiten (Geräteblende für Geräteeinbaukanal) 2

Länge 250 mm

Höhe der Öffnung 76 mm

Breite der Öffnung 147 mm

Aussparung 76mmx147mm

Geräteart (Geräteblende für Geräteeinbaukanal) Geräte mit Zentralscheibe

Schnittkaschierend Nein

Mit Schutzfolie Nein

Montageart Geclipst

Suchwort Blende;Stanzblende;Leitungsführungskanal;FB;Oberteilabschnitte;Lochblende;Tehalit

Fabrikat : Hager oder gleichwertig

Artikel : L91129016

gewähltes Fabrikat/Typ: '_____/_____'

liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

| | |
|--|--------------------------------------|
| Produktbeschreibung kurz 40 Zeichen | Blende 2-fach R7 PVC FB OT 110 vweiß |
| Farbe | verkehrsweiß |
| OT-Breite | 110 mm |
| Werkstoff | PVC |
| Halogenfrei | Nein |
| RAL Farbnummer | 9016 |
| Anzahl der Einheiten (Geräteblende für Geräteeinbaukanal) | 2 |
| Länge | 250 mm |
| Höhe der Öffnung | 76 mm |
| Breite der Öffnung | 147 mm |
| Aussparung | 76mmx147mm |
| Geräteart (Geräteblende für Geräteeinbaukanal) | Geräte mit Zentralscheibe |
| Schnittkaschierend | Nein |
| Mit Schutzfolie | Nein |
| Montageart | Geclipst |