



Verdrahtungskanal aus PVC BA7 80x25mm steingrau

Verdrahtungskanal bestehend aus Unterteil mit Seitenstanzung. Stege werkzeuglos bis zum Boden ausbrechbar ab Höhe 40 mm und Breite 40 mm. Eine Drahhaltklammer für alle Abmessungen inkl. Oberteil. Bodenlochung nach EN 50085

Technische Merkmale

| | |
|---|----------------------|
| Länge | 2000 mm |
| Kanalhöhe | 80 mm |
| Kanalbreite | 25 mm |
| Werkstoff | PVC |
| Farbe | steingrau |
| Lichter/innerer Querschnitt | 1485 mm ² |
| Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40% | 56 |
| Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40% | 40 |
| Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40% | 78 |
| Halogenfrei | nein |
| Bodenlochungen | EN 50085-2-3:1999 |
| Zulassungen | EN50085-2-3 |

BA780025