



Verdrahtungskanal aus PVC BA7 100x60mm steingrau

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

BA7100060

Technische Merkmale

| | |
|---|----------------------|
| Länge | 2000 mm |
| Kanalhöhe | 100 mm |
| Kanalbreite | 60 mm |
| Werkstoff | PVC |
| Farbe | steingrau |
| Lichter/innerer Querschnitt | 4988 mm ² |
| Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40% | 198 |
| Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40% | 142 |
| Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40% | 275 |
| Halogenfrei | nein |
| Bodenlochungen | EN 50085-2-3:1999 |
| Zulassungen | EN50085-2-3 |