



Verdrahtungskanal aus PVC BA7 40x100mm steingrau

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

Technische Merkmale

_default

BA740100

| | |
|---|----------------------|
| Farbe | steingrau |
| RAL Farbnummer | 7030 |
| Kanalhöhe | 40 mm |
| Kanalbreite | 100 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Lichter/innerer Querschnitt | 2668 mm ² |
| Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40% | 91 |
| Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40% | 65 |
| Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40% | 127 |
| Bodenlochungen | EN 50085-2-3:1999 |
| Zulassungen | EN50085-2-3 |
| Kriechstromfest | 1 |
| Selbstverlöschend | 1 |
| Werkstoff | PVC |
| Halogenfrei | 0 |
| Klassifizierung Feuerfestigkeit | M1 |
| UL 94 Klassifizierung | V0 |