



**Verdrahtungskanal aus PVC BA7 60x40mm blau**

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

BA760040BL

Technische Merkmale

|   |                      |
|---|----------------------|
| Länge   | 2000 mm              |
| Kanalhöhe   | 60 mm                |
| Kanalbreite   | 40 mm                |
| Werkstoff   | PVC                  |
| Farbe   | blau                 |
| Lichter/innerer Querschnitt                         | 1758 mm <sup>2</sup> |
| Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40% | 66                   |
| Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40% | 47                   |
| Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40% | 91                   |
| Halogenfrei   | nein                 |
| Bodenlochungen                                      | EN 50085-2-3:1999    |
| Zulassungen   | EN50085-2-3          |