



**Verdrahtungskanal aus PVC BA7 100x80mm 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

BA7100080

Technische Merkmale

Länge	2000 mm
Kanalhöhe	100 mm
Kanalbreite	80 mm
Werkstoff	PVC
Farbe	steingrau
Lichter/innerer Querschnitt	6738 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	272
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	195
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	378
Halogenfrei	nein
Bodenlochungen	EN 50085-2-3:1999
Zulassungen	EN50085-2-3