



**Verdrahtungskanal aus PVC BA7 40x80mm 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

BA740080

Technische Merkmale

Länge	2000 mm
Kanalhöhe	40 mm
Kanalbreite	80 mm
Werkstoff	PVC
Farbe	steingrau
Lichter/innerer Querschnitt	2118 mm <sup>2</sup>
Anzahl Leitungen 1,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	73
Anzahl Leitungen 2,5 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	52
Anzahl Leitungen 1,0 mm <sup>2</sup> - Füllgrad 40%	101
Halogenfrei	nein
Bodenlochungen	EN 50085-2-3:1999
Zulassungen	EN50085-2-3