



Verdrahtungskanal aus PVC BA7 80x40mm 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

Technische Merkmale

Länge	2000 mm
Kanalhöhe	80 mm
Kanalbreite	40 mm
Werkstoff	PVC
Farbe	steingrau
Lichter/innerer Querschnitt	2498 mm ²
Anzahl Leitungen 1,5 mm ² - Füllgrad 40%	97
Anzahl Leitungen 2,5 mm ² - Füllgrad 40%	69
Anzahl Leitungen 1,0 mm ² - Füllgrad 40%	135
Halogenfrei	nein
Bodenlochungen	EN 50085-2-3:1999
Zulassungen	EN50085-2-3

BA780040