



CANALE 100 CITY BASSO



CANALE 100 CITY BASSO

canale tipo "Pircher" 100 City Tipo Basso realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato, delle dimensioni di 1000x160x120 mm (interno 100x65 mm), con giunzione "maschio e femmina", completo di telaio zincato spessore 4 mm (μm 50) incorporato nei bordi del canale dotato di quattro punti per il fissaggio di sicurezza delle griglie.

Classe di portata D400 (en 1433/2008) - Peso Kg 25,0 - 36 ml/pallet - *Cod. Art. 1105*

GRIGLIE PER CANALE 100 CITY BASSO



GRIGLIA IN GHISA A FERITOIE ANTITACCO

Griglia per canale 100 City, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, misure 500x146x23,5 mm, apertura netta feritoia mm 120x18, area di raccolta pari a 712 cm²/ml, avvitabile in due punti opposti ed alternati per garantire maggiore stabilità alla struttura (sono comprese con la griglia n° 2 viti in acciaio inossidabile a testa esagonale).

Classe di portata c250 (en 1433/2008) - Peso Kg 3,38 - *Cod. Art. 2290*



GRIGLIA IN GHISA A FERITOIE ANTITACCO

Griglia per canale 100 *City*, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, misure 500x146x28,5 mm, apertura netta feritoia mm 120x18, area di raccolta pari a 712 cmq/ml, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, avvitabile in due punti opposti ed alternati per garantire maggiore stabilità alla struttura (sono comprese con la griglia n° 2 viti in acciaio inossidabile a testa esagonale).
Classe di portata D400 (en 1433/2008) - Peso Kg 3,95 - *Cod. Art. 2291*