



CANALE 150 CITY BASSO



CANALE 150 CITY BASSO

Canale tipo "Pircher" 150 City tipo basso realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato, delle dimensioni di 1000x210x140 mm (interno 150x65 mm), con giunzione "maschio e femmina", completo di telai zincati spessore 4 mm (μm 70) incorporati nei bordi del canale dotati di quattro punti per il fissaggio di sicurezza delle griglie.

Classe di portata D400 (en 1433/2008) - Peso Kg 43,0 - 16 ml/pallet - Cod. Art. 1505

GRIGLIE PER CANALE 150 CITY BASSO



GRIGLIA IN GHISA A FERITOIE ANTITACCO

Griglia per canale 150 City, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, misure 500x196x26 mm, apertura netta feritoia mm 169x18, area di raccolta pari a 1016 cmq/ml, avvvitabile in due punti opposti ed alternati per garantire maggiore stabilita 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 5,18 - Cod. Art. 2390



GRIGLIA IN GHISA A FERITOIE ANTITACCO

Griglia per canale 150 City, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, misure 500x196x32,5 mm, apertura netta feritoia mm 169x18, area di raccolta pari a 1016 cmq/ml, avvvitabile in due punti opposti ed alternati per garantire maggiore stabilita 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 5,97 - Cod. Art. 2391