

## CANALE 200 L



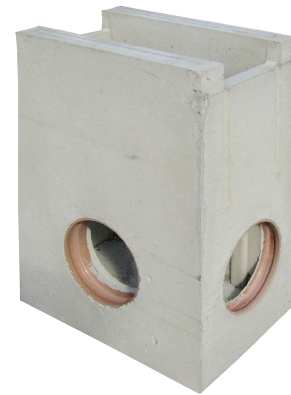
### CANALE 200 L

Canale tipo "Pircher" 200 L realizzato in calcestruzzo Rck 52,5 vibrato, delle dimensioni di 1000x260x310 mm (interno 200x240 mm), con giunzione "maschio e femmina".  
Classe di portata D400 (EN 1433/2008) - Peso Kg 90,0 - 12 ml/pallet - Cod. Art. 1660

### CANALE 200 L

Canale tipo "Pircher" 200 L realizzato in calcestruzzo Rck 52,5 vibrato, delle dimensioni di 500x260x310 mm (interno 200x240 mm), con giunzione "maschio e femmina".  
Classe di portata D400 (EN 1433/2008) - Peso Kg 45,0 - 12 ml/pallet - Cod. Art. 1661

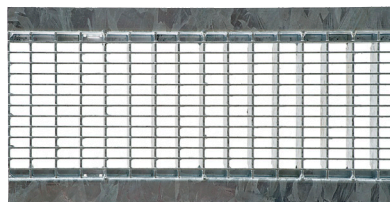
## POZZETTO 200 L



### POZZETTO 200 L

Pozzetto tipo "Pircher" 200 L realizzato in calcestruzzo Rck 52,5 vibrato, delle dimensioni di 500x330x725 mm Classe di portata D400 (EN 1433/2008) - Peso Kg 142,0 - Cod. Art. 1646

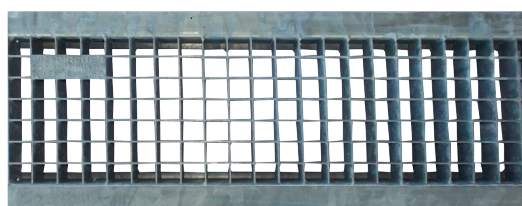
## GRIGLIE PER CANALE 200 L



### GRIGLIA ZINCATA ANTITACCO A MAGLIA 30 X 15 MM

Griglia per canale 200 L, in acciaio zincato a caldo, a feritoie, misure 1000x260x35 mm, con area di raccolta pari a 1215 cmq/ml, con sistema di incastro a pressione.

Classe di portata C250 (EN 1433/2008) - Peso Kg 15,5 - Cod. Art. 2072 (per il mezzo metro e per il pozzetto utilizzare la griglia da 500 mm - Cod. Art. 2073)



### GRIGLIA ZINCATA A MAGLIA 30 X 30 MM

Griglia per canale 200 L, in acciaio zincato a caldo, a maglia 30x30 mm, misure 1000x260x40 mm, con area di raccolta pari a 1765 cmq/ml, con sistema di incastro a pressione.

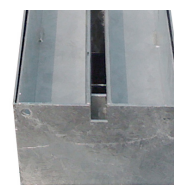
Classe di portata B125 (EN 1433/2008) - Peso Kg 8,6 - Cod. Art. 2077 (per il mezzo metro e per il pozzetto utilizzare la griglia da 500 mm - Cod. Art. 2078)



### GRIGLIA ZINCATA A FESSURA DA 18 MM (su ordinazione)

Griglia per canale 150 L, in acciaio zincato a caldo, a fessura da 18 mm, misure 1000x210x122 mm, con area di raccolta pari a 180 cmq/ml, in appoggio sul canale, da finire in opera.

Classe di portata D400 (EN 1433/2008) - Peso Kg 16,5 - Cod. Art. 2050



### GRIGLIA ZINCATA A FESSURA DA 18 MM PER POZZETTO (su ordinazione)

Griglia per pozzetto 150 L compreso telaio perimetrale di contenimento griglia, in acciaio zincato a caldo, a fessura da 18 mm, misure 500x248x128 mm, con area di raccolta pari a 180 cmq/ml, in appoggio sul canale, da finire in opera.

Classe di portata D400 (EN 1433/2008) - Peso Kg 18,3 - Cod. Art. 2051