



CANALE 100 WORK



CANALE 100 WORK

Canale tipo "Pircher" 100 Work realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato delle dimensioni di 1000x200x180 mm (interno 100x154 mm), con giunzione "maschio e femmina", completo di telaio zincato spessore 4 mm (μm 70) incorporato nei bordi del canale dotato di otto punti per il fissaggio di sicurezza delle griglie.
Classe di portata F900 (en 1433/2008) - Peso Kg 53,0 - 25 ml/pallet - Cod. Art. 1201

CANALE 100 WORK

Canale tipo "Pircher" 100 Work realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato delle dimensioni di 500x200x230 mm (interno 100x154 mm), con giunzione "maschio e femmina", completo di telaio zincato spessore 4 mm (μm 70) incorporato nei bordi del canale dotato di quattro punti per il fissaggio di sicurezza delle griglie.
Classe di portata F900 (en 1433/2008) - Peso Kg 27,0 - 25 ml/pallet - Cod. Art. 1202

POZZETTO 100 WORK



POZZETTO 100 WORK

Pozzetto tipo "Pircher" 100 Work - h 49 realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato, dalle dimensioni 500x200x490 mm, completo di telaio zincato spessore 4 mm (μm 70) incorporato nei bordi del pozzetto dotato di quattro punti per il fissaggio di sicurezza delle griglie.
Classe di portata F900 (en 1433/2008) - Peso Kg 77,0 - Cod. Art. 1255

POZZETTO 100 WORK

Pozzetto tipo "Pircher" 100 Work - h 69,5 realizzato in calcestruzzo rck 52,5 vibrato dalle dimensioni 500x200x695 mm, completo di telaio zincato spessore 4 mm (μm 70) incorporato nei bordi del pozzetto dotato di quattro punti per il fissaggio di sicurezza delle griglie.
Classe di portata F900 (en 1433/2008) - Peso Kg 110,0 - Cod. Art. 1256



GRIGLIE PER CANALE 100 WORK



GRIGLIA IN GHISA A FERITOIE

Griglia per canale 100 *Work*, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, misure 500x186x34 mm, larghezza feritoie 16 mm, area di raccolta pari a 810 cmq/ml, avvitabile in quattro punti ogni mezzo metro per garantire maggiore stabilità ai carichi previsti (sono comprese con la griglia n° 4 viti in acciaio inossidabile a testa esagonale).

Classe di portata e600 (en 1433/2008) - Peso Kg. 7,30 - *Cod. Art. 2238*



GRIGLIA IN GHISA A FERITOIE

Griglia per canale 100 *Work*, in ghisa sferoidale ggg50 a feritoie, antisdrucchiolo, misure 500x186x41,5 mm, larghezza feritoie 16 mm, area di raccolta pari a 810 cmq/ml, avvitabile in quattro punti ogni mezzo metro per garantire maggiore stabilità ai carichi previsti (sono comprese con la griglia n° 4 viti in acciaio inossidabile a testa esagonale).

Classe di portata F900 (en 1433/2008) - Peso Kg. 8,25 - *Cod. Art. 2239*