

CARATTERISTICHE:

Materiale:
Ghisa sferoidale GJS 500-7 secondo ISO1083/EN1563

Gruppo 4: Carreggiate di strade (comprese le vie pedonali), banchine transitabili ed aree di sosta per tutti i tipi di veicoli stradali.

Classe di appartenenza: D400 Carico di portata 400kN secondo normativa EN124:2015

Sito produttivo certificato con sistema di qualità UNI EN ISO9001:2015

Certificazione di prodotto rilasciato da Ente di terza parte riaccreditato secondo accordi E.A. o I.A.F.

Telaio con bordo interno a "U" onde poter garantire la tenuta inodore se in presenza di acqua o con impasto di grasso e sabbia.
Predisposizione per eventuale vincolo telaio/pozzetto a mezzo tasselli chimici.

Coperchio vincolato al telaio tramite barre elastiche.

Rivestimento: vernice atossica

PESI

Coperchio: 9,00 kg.
Telaio: 6,70 kg.
Totale: 15,70 kg.

Tolleranze dimensionali secondo ISO 8062-3:2007

Tutti i valori sono espressi in mm.

