

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: 133,10 kg.
Telaio: 33,70 kg.
Totale: 166,80 kg.

Tolleranze dimensionali secondo
ISO 8062-3:2007

Tutti i valori sono espressi in mm.

