

CARATTERISTICHE:

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

Classe di appartenenza: D400
 Carico di portata 400kN secondo
 normativa EN124-2:2015

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

Certificazione di prodotto emessa
 da ICMQ Milano, certificato numero
 P188 intestato a Torab Srl
 in qualità di progettista e produttore.
 Ente di certificazione accreditato
 Accredia.

Telaio predisposto per l'inserimento
 del sifone antiodore.

Sistema di chiusura con doppia
 barra elastica e predisposizione di
 apertura centrale.

Superficie drenante: 579 cm² | 47%

Rivestimento: vernice atossica

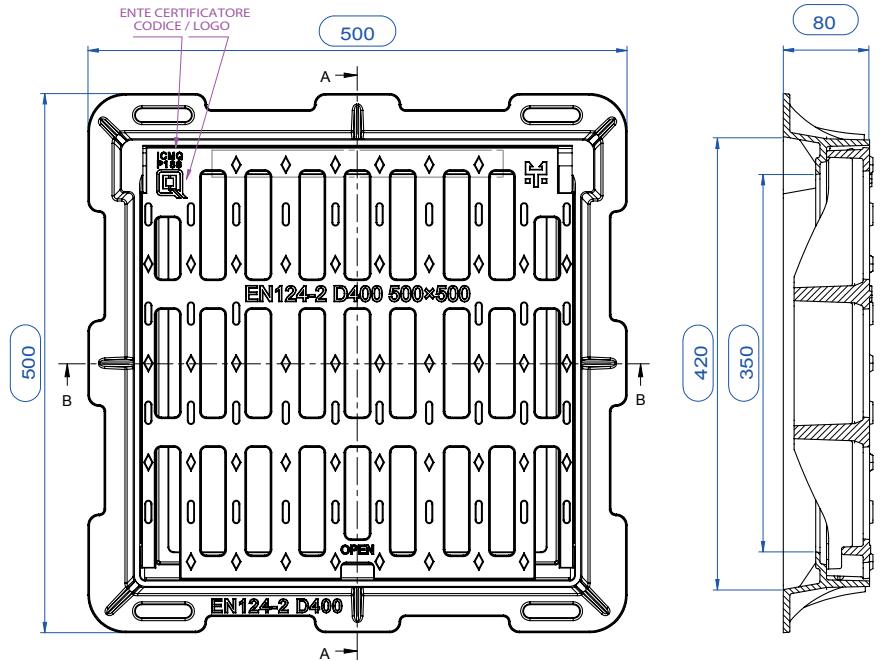
PESI

Coperchio: 16,10 kg.
 Telaio: 9,80 kg.
 Totale: 25,90 kg.

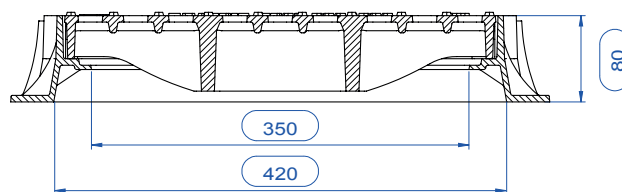
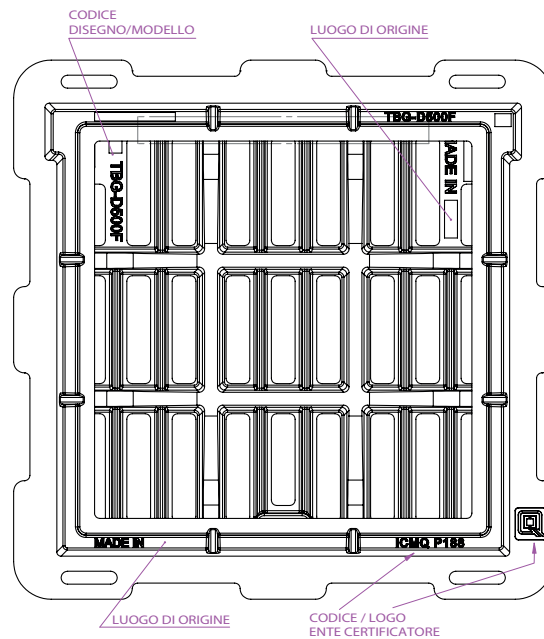
Tolleranze dimensionali secondo
 ISO 8062-3:2007

Tutti i valori sono espressi in mm.

Azienda certificata con sistema di
 qualità UNI EN ISO9001:2015
 Certificato n. 18510



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

