

**CARATTERISTICHE:**

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

**Classe di appartenenza:** C250  
 Carico di portata 250kN secondo normativa EN124-2:2015

**Gruppo 3:** per dispositivi di coronamento dei pozzetti di raccolta installati nella zona dei canali di scolo lungo il bordo dei marciapiedi che, misurata dal bordo, si estenda per 0,5m. al massimo nella carreggiata e per 0,2 m. al massimo sul marciapiede.

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 con bordo interno a "U" onde poter garantire la tenuta inodore.

Rivestimento: vernice atossica

Piastra per personalizzazione con logo del cliente su richiesta.

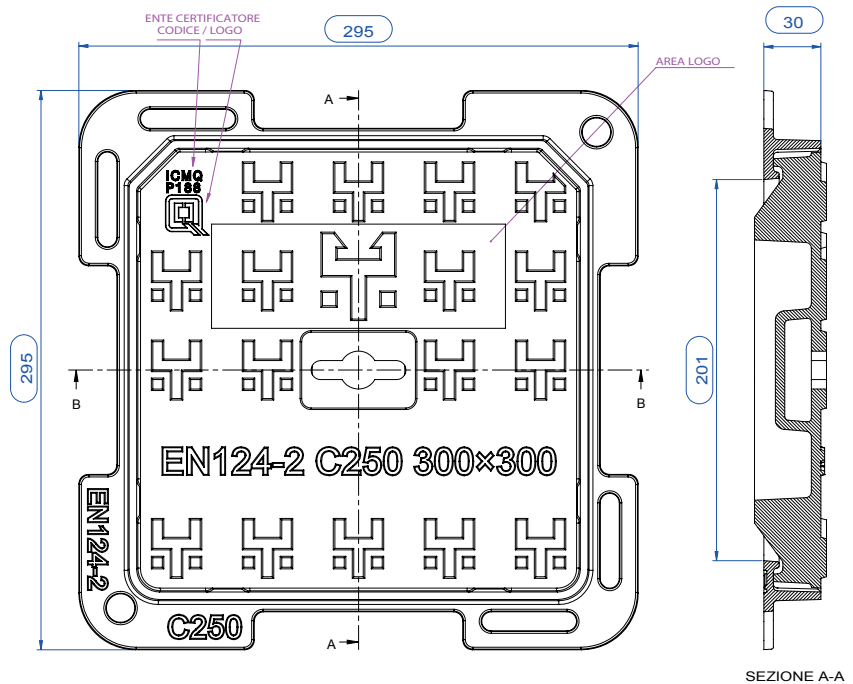
**PESI**

Coperchio: 3,80 kg.  
 Telaio: 2,00 kg.  
 Totale: 5,80 kg.

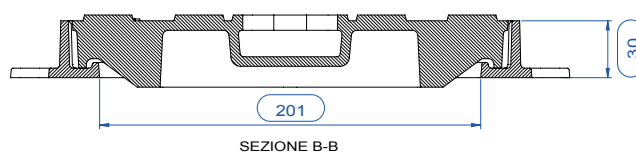
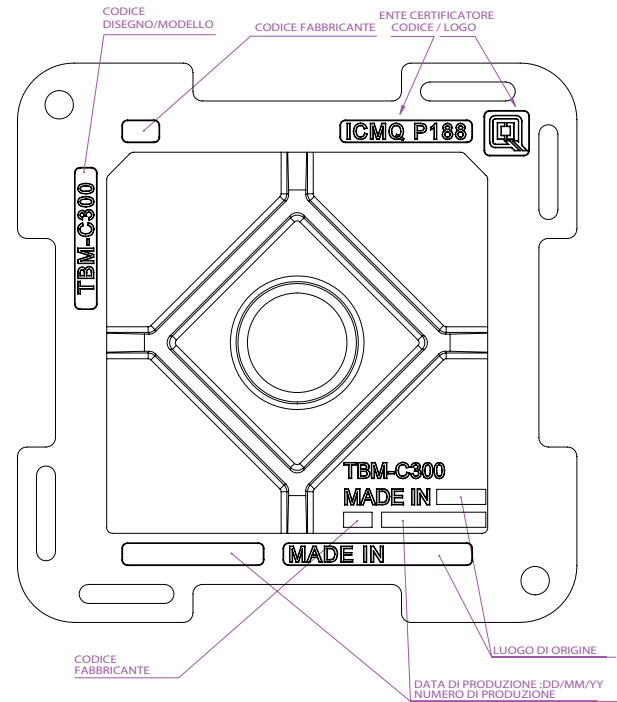
Tolleranze dimensionali secondo ISO 8062-3:2007

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

