

**CLASSE/CLASS**  
**C250**  
**EN 124**

**500x500 GRIGLIA**  
**500x500 grating**

**Griglia classe C250** prodotta in Kinext™ con superficie antiscivolo in conformità alla norma UNI EN 124 da azienda certificata ISO 9001:2008 e 14001:2004.

Marchatura riportante classe di resistenza, norma di riferimento, identificazione del produttore e marchio di qualità rilasciato da un ente di certificazione internazionalmente riconosciuto.

Composto da:

- Telaio di forma quadrata dimensione esterna 500 x 500 mm in materiale composito munito di apposite alette per un ottimale ancoraggio in fase di posa in opera
- Griglia concava di forma quadrata in Kinext™
- Superficie deflusso: 30% della superficie libera
- Fessure di larghezza pari a 32 mm

*Kinext™ grating with anti-slip surface fully compliant with the EN 124 standard – Class C250. Manufactured to ISO 9001:2008 and ISO 14001:2004.*

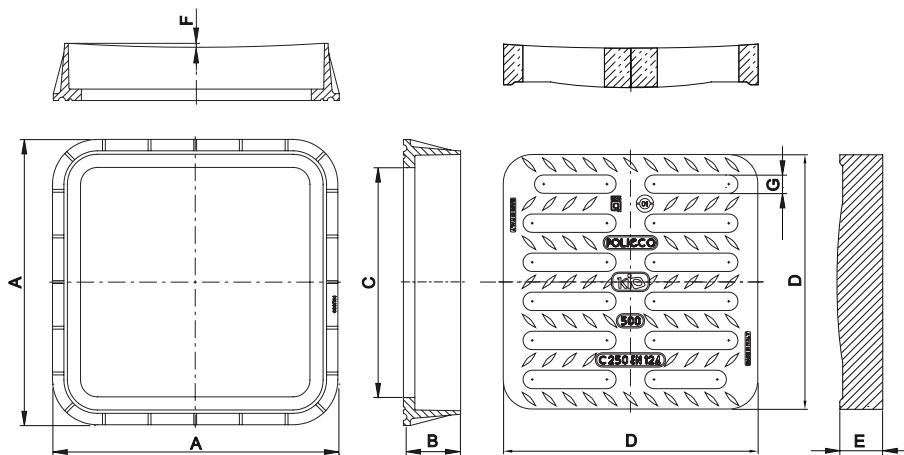
*Carries 'Load Class' and 'Standards' markings, the manufacturer's name and details of International Certifications.*

It includes:

- Square frame, external size 500x500 mm in composite material, with integrated profile for anchoring during installation
- Hollow square grating made of Kinext™
- Surface outflow: 30% of the free surface.
- Radial slots, width 32 mm



Le immagini e i disegni riportati nella scheda sono puramente indicativi  
The drawing and the information contained are only for general presentation purposes



Descrizione Description	A x A (mm)	B (mm)	C x C (mm)	D x D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
GRIGLIA/Grating KIO 500 C250	500 x 500	107	402 x 402	443 x 443	87	7	32

Rev. 0 - 07/2013