

# GRIGLIA IN GHISA C250



## INDICE

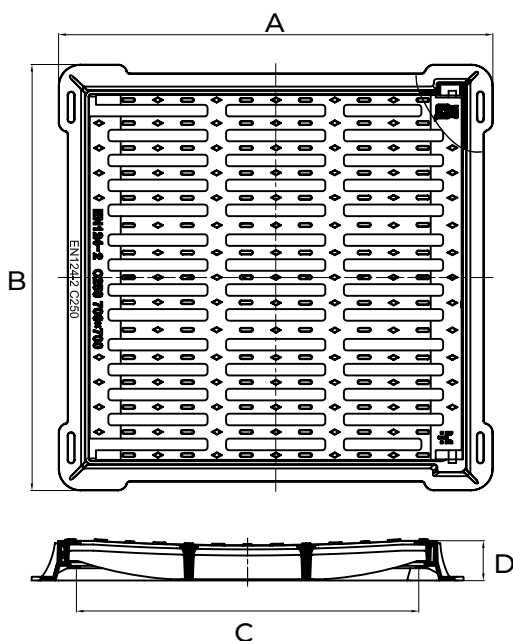
1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Colore	Pkg. / Pallet
ZIN13-6891G	Griglia in Ghisa C250 con telaio (int. 200 x 200)	300 x 300	5,80 kg/pz.	Nero	1 pz. / 52 pz.
ZIN13-6892G	Griglia in Ghisa C250 con telaio (int. 300 x 300)	400 x 400	12,90 kg/pz.	Nero	1 pz. / 52 pz.
ZIN13-6893G	Griglia in Ghisa C250 con telaio (int. 400 x 400)	500 x 500	19,60 kg/pz.	Nero	1 pz. / 48 pz.
ZIN13-6894G	Griglia in Ghisa C250 con telaio (int. 450 x 450)	550 x 550	23,20 kg/pz.	Nero	1 pz. / 48 pz.

### MATERIALE

Realizzata in ghisa verniciata con soluzione a base catramosa di colore nero.  
Classe C250 (carrabile pesante).



	A	B	C	D	
<b>ZIN13-6891G</b>	300	300	201	40	mm
<b>ZIN13-6892G</b>	400	400	254	60	mm
<b>ZIN13-6893G</b>	500	500	350	60	mm
<b>ZIN13-6894G</b>	550	550	384	60	mm

# GRIGLIA IN GHISA C250

## 2. UTILIZZO

Utilizzata a coronamento del pozzetto per consentire il drenaggio delle acque meteoriche o da lavaggio.

## 3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	U.M.	Prezzo
<b>Dak.D.ZIN13.689xG</b>	Fornitura e posa in opera di Griglia a coronamento del pozzetto. Completa di telaio. Disponibile nelle dimensioni da 300 x 300 fino a 550 x 550 mm. Realizzata in ghisa verniciata con soluzione a base catramosa di colore nero. Classe C250 (carrabile pesante). Utilizzata a coronamento del pozzetto per consentire il drenaggio delle acque meteoriche o da lavaggio.		
<b>Dak.D.ZIN13.6891G</b>	Dimensioni nominali 300 x 300 mm - C250.....	pZ.	-
<b>Dak.D.ZIN13.6892G</b>	Dimensioni nominali 400 x 400 mm - C250.....	pZ.	-
<b>Dak.D.ZIN13.6893G</b>	Dimensioni nominali 500 x 500 mm - C250.....	pZ.	-
<b>Dak.D.ZIN13.6894G</b>	Dimensioni nominali 550 x 550 mm - C250.....	pZ.	-