

# DISPOSITIVO DI CORONAMENTO : GRIGLIA CON ARTICOLAZIONE PRIGIONIERA E TELAIO CAPTIVE HINGED GULLY GRATING & FRAME

## GD6060A T3

### DESCRIZIONE

Dispositivo di coronamento composto da griglia articolata con telaio in ghisa a grafite sferoidale, secondo ISO 1083 (grado 500 - 7) e EN 1563, conforme alla classe D 400 della norma EN 124 : 1994, forza di controllo: 400 kN.

### CARATTERISTICHE

Griglia piana con articolazione ad asse prigioniero e barre a profilo speciale per favorire il drenaggio delle acque di scorrimento.

### RIVESTIMENTO

Vernice idrosolubile nera.

### CERTIFICAZIONE PRODOTTO

KITEMARK

### LUOGO DI INSTALLAZIONE

Gruppo 4 norma EN 124 : 1994 e gruppi inferiori.

luogo di installazione  
plate of installation



Gruppo - Group 4  
&  
gruppi inferiori -  
lower groups

certificazione  
certification



caratteristiche  
characteristics



Articolazione  
hinged

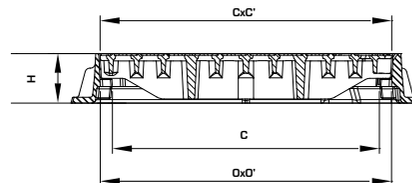


Sistema di  
chiusura  
locked

opzioni  
options



marcatura  
personalizzata  
customised  
badging



### DESCRIPTION

Gully grating and frame manufactured from spheroidal graphite cast iron in accordance with ISO 1083 (grade 500 - 7) and EN 1563.

Load classification D400 to EN 124 : 1994.

### CHARACTERISTICS

Captive and hinged grating with bars and grating specially designed to provide maximum water drainage.

### COATING

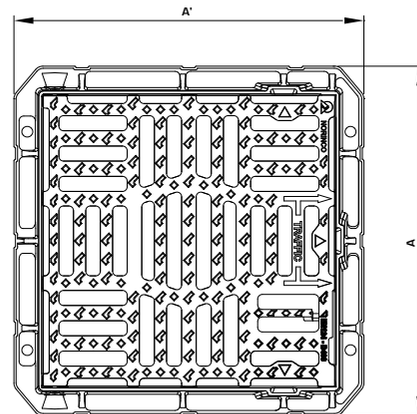
Water based black paint .

### PRODUCT CERTIFICATION

KITEMARK

### PLACE OF INSTALLATION

Group 4: EN 124 - 1994 standard and lower groups.



Ref.	Dimensioni - Dimensions (mm)				peso - weight (kg,		sup. di scarico waterway
	A x A' Ø A	Ø x Ø' Ø Ø	h	C x C' Ø C'	griglia grating	tot	cm2
GD6060A T3	720x720	600x600	102	550x550	40	66,5	1600



è un marchio registrato della EJ  
EJ registered mark

