



**DISPOSITIVO DI CORONAMENTO:**  
**GRIGLIA PIANA AUTO - BLOCCANTE CON TELAIO**  
**SELF-LOCKING FLAT GULLY GRATING & FRAME**

**TELAIO CON BORDO INTERNO PERIFERICO CONTINUO PER ACCOGLIERE SIFONE IN PVC**  
**FRAME WITH CONTINUOUS PERIPHERAL FLANGE TO ACCOMMODATE PVC U BEND**

**PIV**

**DESCRIZIONE**

Dispositivo di coronamento composto da griglia piana auto-bloccante e telaio, sifonabile, in ghisa a grafite sferoidale, secondo ISO 1083 (grado 500 - 7) e EN 1563, conforme alla classe C 250 della norma EN 124 : 1994, forza di controllo: 250 kN.

**CARATTERISTICHE**

Griglia piana a barre diritte con rilievi antisdrucchiolo a profilo speciale, per favorire la deviazione del flusso delle acque di scorrimento verso gli alveoli, munita di barre elastiche per il bloccaggio al telaio, dimensioni di ingombro e superficie di scarico; inserire i valori del modello prescelto. Telaio quadrato munito di bordo periferico interno, predisposto per l'alloggiamento di un sifone in PVC e 4 fori per il bloccaggio sul pozzetto se necessario, dimensioni di ingombro; inserire i valori del modello prescelto.

**RIVESTIMENTO**

Vernice idrosolubile nera.

**CERTIFICAZIONE PRODOTTO**

NF

**LUOGO DI INSTALLAZIONE**

Gruppo 3 norma EN 124 : 1994 e gruppi inferiori.

**Nota:** Per la fornitura del sifone in PVC, consultateci.

**DESCRIPTION**

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

Load classification C250 to EN 124 : 1994.

**CHARACTERISTICS**

Square, flat gully grating and frame with bars designed to provide maximum water drainage. Flexible front - rear bars permit grating to lock within frame. 4 anchoring holes can be used to secure the frame as necessary. Frame has internal peripheral flange to accommodate PVC U bend (not provided). Dimensions: insert dimensions of the selected product.

**COATING**

Water based black paint.

**PRODUCT CERTIFICATION**

NF

**PLACE OF INSTALLATION**

Group 3: EN 124 - 1994 standard and lower groups.

**Nota:** For plastic U bend, please enquire

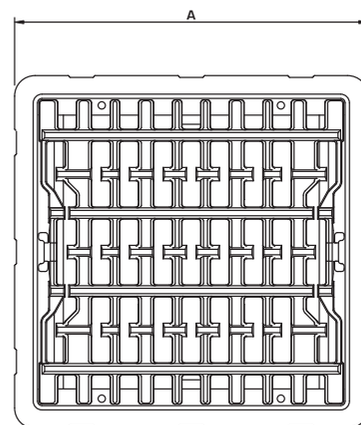
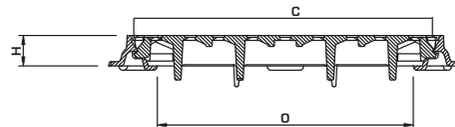
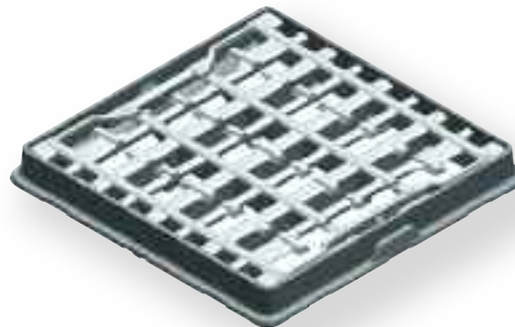
luogo di installazione  
place of installation

certificazione  
certification

caratteristiche  
characteristics

Gruppo - Group 3 & gruppi inferiori lower group

Sistema di chiusura a barre elastiche  
Spring bar locking system



Ref.	Dimensioni - Dimensions (mm)				peso - weight (kg)			sup. di scarico waterway cm2
	A x A' ø A	O x O' ø O	h	C x C' ø C'	griglia grating	tot		
PI 400 V	480	320	50	400	12	23	730	
PI 450 V	500	370	50	450	15,5	26,5	920	
PI 500 V	580	420	50	500	21	35	1150	

 è un marchio registrato della EJ  
EJ registered mark

