

**DISPOSITIVO DI CHIUSURA -
CORONAMENTO**

ACCESS COVER OR GRATING & FRAME

luogo di installazione place of installation	certificazione certification	caratteristiche - characteristics		opzioni - options
Gruppo - Group 4 & gruppi inferiori lower groups		guarnizione elastica cushioning insert	idraulico hidráulico	marcatura personalizzata customised badging

TRUCK™

DESCRIZIONE

Dispositivo di chiusura/coronamento in ghisa a grafite sferoidale secondo ISO 1083 (grado 500-7) e EN 1563, conforme alla classe D400 della norma EN 124 : 1994, forza di controllo 400 kN.

CARATTERISTICHE

Coperchio quadrato (rettangolare) con superficie a rilievi antisdrucchiolo di tipo "4L" munita di 1 o 2 fori ciechi per il sollevamento o **Griglia** quadrata con asole di dimensioni idonee al passaggio dei ciclisti disposte radialmente sulla sua superficie e rilievi antisdrucchiolo di tipo "4L" che favoriscono la captazione delle acque di scorrimento, entrambi di forma periferica che ne permette il posizionamento nel telaio in una unica direzione preferenziale e dotati di due lati opposti predisposti per l'appoggio su due guarnizioni elastiche a profilo speciale alloggiato nel telaio; **Telaio** quadrato (rettangolare) munito sui due lati di appoggio del coperchio/griglia di guarnizioni elastiche antibasculamento in polietilene il cui profilo speciale limita la fuoriuscita di esalazioni quando abbinato al coperchio. Misure di ingombro, apertura libera e superficie di scarico : inserire quelle corrispondenti al modello prescelto.

RIVESTIMENTO

Vernice idrosolubile nera.

CERTIFICAZIONE PRODOTTO

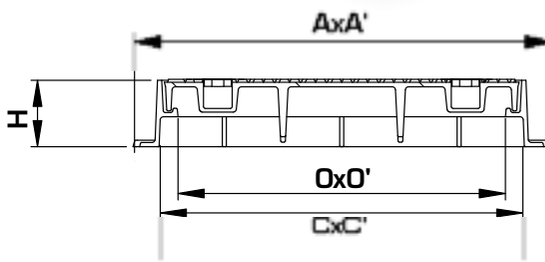
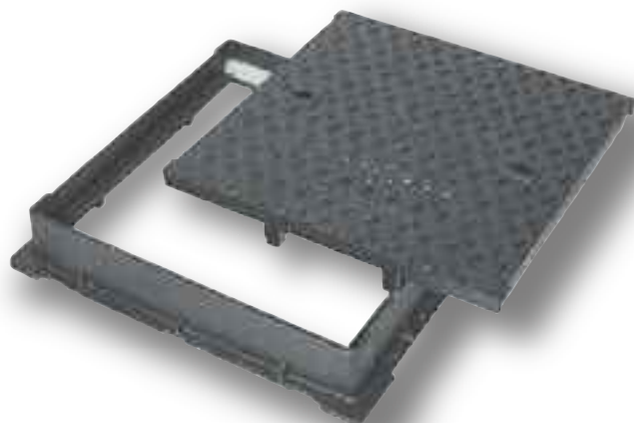
NF, KITEMARK

LUOGO DI INSTALLAZIONE

Gruppo 4 norma EN 124 : 1994 e gruppi inferiori.

OPZIONI

- Marcature: Consultateci



DESCRIPTION

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

Load classification D400 to EN 124 : 1994.

CHARACTERISTICS

Non - rock single piece, single seal square (or rectangular) cover and frame with two polyethylene cushioning inserts to prevent noise and vibrations and with special design to limits odours escape, or non - rock square grating with 45° angle bars, suitable for bicycles and frame with two polyethylene cushioning insert to prevent noise and vibrations. Covers and gratings are designed with "4L" anti - skid patterns and to ease positioning into the square or rectangular frame (where appropriate), only in one preferential direction thanks to its positioning guides, overall flange, clear opening dimensions and waterway capacity : insert the values of the selected product.

COATING

Water based black paint.

PRODUCT CERTIFICATION

NF, KITEMARK

PLACE OF INSTALLATION

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

OPTIONS

- Badging: please enquire

Ref.	Dimensioni - Dimensions (mm)				peso - weight (kg)		sup. di scarico waterway	
	A x A' ø A	O x O' ø O	h	C x C' ø C'	coperchio - griglia cover - grating	tot	cm2	
TRUCK 300	440 x 440	300 x 300	76	351 x 351	15	27	- - - -	
TRUCK 400	540 x 540	400 x 400	102	455 x 455	24	41	- - - -	
TRUCK 500	640 x 640	500 x 500	102	547 x 556	35	55	- - - -	
TRUCK 600	740 x 740	600 x 600	102	647 x 658	45	71	- - - -	
TRUCK 700	840 x 840	702 x 702	102	747 x 747	62	90	- - - -	
TRUCK 5070	640 x 840	500 x 700	102	547 x 765	49	73	- - - -	
GRIGLIA - GRATING								
TRUCK 400 G	540 x 540	400 x 400	102	445 x 455	23	40	610	
TRUCK 500 G	640 x 640	500 x 500	102	547 x 556	35	55	990	
TRUCK 600 G	740 x 740	600 x 600	102	647 x 660	47	70	1440	

è un marchio registrato della EJ
EJ registered mark

