

**DISPOSITIVO DI CORONAMENTO:
GRIGLIA AEROPORTO
LINEAR GRATING & FRAME**

ER9G100.045

DESCRIZIONE

Dispositivo di coronamento composto da griglia, longheroni e placche di estremità in ghisa a grafite sferoidale, secondo ISO 1083 (grado 500 - 7) e EN 1563, conforme alla classe F 900 della norma EN 124 : 1994, forza di controllo 900 kN.

CARATTERISTICHE

Griglia semplice, con superfici di contatto al telaio rettificate, di ingombro 900 x 450 mm. e superficie di scarico 2038 cm²; telaio, composto da due longheroni e due placche di estremità imbullonati con viti inox, con superfici di appoggio rettificate per garantire la perfetta compatibilità con la griglia. Ingombro totale 1000 x 650 x 125 mm.

RIVESTIMENTO

Vernice idrosolubile nera.

CERTIFICAZIONE PRODOTTO

KITEMARK

LUOGO DI INSTALLAZIONE

Gruppo 6 norma EN 124 : 1994 e gruppi inferiori.

PARTICOLARITÀ

Queste griglie possono essere assemblate senza placche intermedie trasversali per formare una canaletta continua (ER 9G ... 045), preventivi saranno forniti su richiesta.

OPZIONI

- Sistema di chiusura: precisare "V" nel ref.

DESCRIPTION

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

Load classification F900 to EN 124 : 1994.

CHARACTERISTICS

Grating with machined seatings, 900 x 450 mm overall flange, waterway 2038 cm² and frame with machined seating (1000 x 650 overall flange and 125 mm depth).

COATING

Water based black paint.

PRODUCT CERTIFICATION

KITEMARK

PLACE OF INSTALLATION

Group 6: EN 124 - 1994 standard and lower groups.

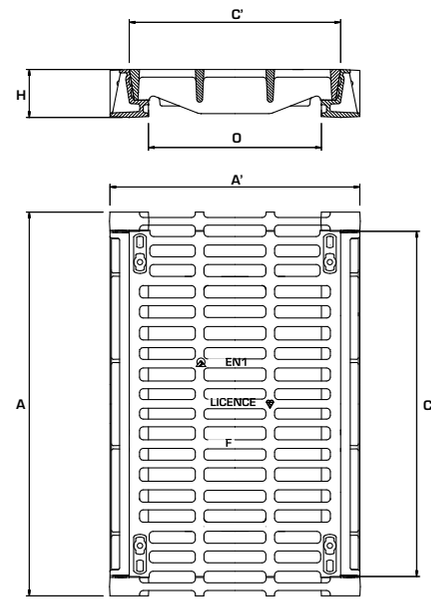
SPECIAL FEATURES

Individual lengths may be bolted together to form a channel grating: (ER9G...045), price on application.

OPTIONS

- Locking: "V" to be added to the reference

luogo di installazione plate of installation	certificazione certification	caratteristiche - characteristics	opzioni - options
F 900 Gruppo - Group 6 & gruppi inferiori lower groups		Sedi rettificate machined seatings	Sistema di chiusura locked



Ref.	Dimensioni - Dimensions (mm)				peso - weight (kg)		Sup. di scarico waterway cm ²
	A x A' ø A	O x O' ø O	h	C x C' ø C'	griglia grating	tot.	
ER9G 100.045	1000 x 650	450	125	900 X 550	115	171	2038

è un marchio registrato della EJ
EJ registered mark

