



**NORFOND**  
GROUPE NORINCO

60 SAINT-CREPIN-IBOUVILLERS  
(France)

Sistema de Calidad ISO 9001 certificado  
por terceros

**DISPOSITIVO DE CUBRIMIENTO**

**CA1040DVL NF**

**REJILLA CANALETA**

Clase D400  
EN124 : 1994

Fundición GE500-7  
ISO 1083 / EN1563

**CARACTERISTICAS :**

- **Materiale(s) :**  
☞ Fundición GE 500-7  
ISO 1083 / EN1563.
- **Carga de ensayo :**  
☞ 400 kN según EN 124 : 1994  
Lugar de instalación :  
calzadas de carreteras, incluyendo calles  
peatonales, arcén estabilizado y áreas de  
estacionamiento para todo tipo de vehículos.
- **Revestimiento :**  
Pintura hidrosoluble negra.
- **Certificado de producto :**  
Marca NF-VIA PUBLICA  
Esta marca certifica la conformidad al  
reglamento NF-110 y los valores de las  
características exigidas (☞) gracias a un control  
permanente ejercido por  
AFNOR-CERTIFICATION  
11, avenue Francis de Pressensé  
F-93571 La Plaine Saint-Denis Cedex

**PARTICULARIDADES :**

- **Nota(s) :**  
Conjunto completo, rejilla atornillada sobre  
largueros que no se pueden utilizar de manera  
independiente.
- **Presión de apoyo del marco :**  
☞  $p \leq 7,5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Peso (s) :**  
De la rejilla : 42 kg  
Total del dispositivo : 69 kg.
- **Aspecto de superficie :**  
Relieve antideslizante que favorece la  
absorción.  
Mejor absorción debido al perfil especial de los  
barros.  
☞ Superficie tragante : 1563 cm<sup>2</sup>.
- **Tipo rejilla :**  
Rectangular : 400 x 1000 mm.  
Autobloqueo entre las rejillas.  
☞ Altura de encastre : e = 36 mm.
- **Aseguramiento tapa/marco :**  
☞  
Rejilla atornillada sobre los largueros mediante  
2 tornillos HM12x45 + arandela de freno y  
tuerca fija.
- **Tipo marco :**  
Largueros en fundición con perfil especial,  
equipado con patas de centrado par garantizar  
el perfecto encaje de las rejillas.  
☞ Altura : mm

**OPCION(ES) :**

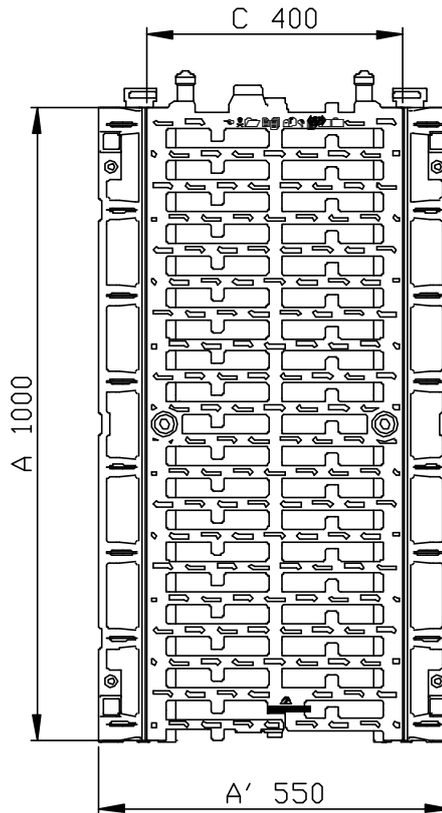
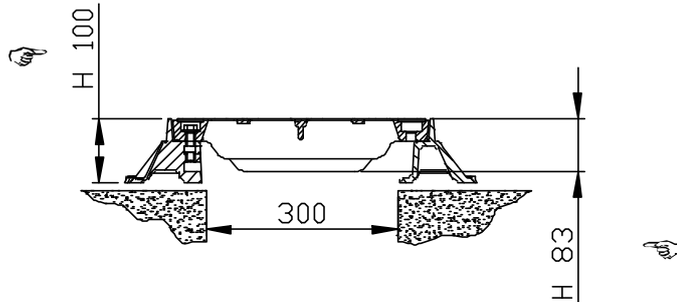
Placas de extremidad en acero : a consultar.

**INGENIERIA CIVIL :**

- Largueros equipados de dos agujeros Ø14mm  
para anclar al suelo.
- Largueros equipados de dos agujeros  
cuadrados para tapones (opcional).
- Conjunto adaptado para instalarse en canaletas  
prefabricadas de 1 m.

**MANIPULACION :**

- APERTURA :**  
Después de retirar los tornillos, hacer palanca  
con una barra metálica para desbloquear las  
rejillas entre sí.
- CIERRE :**  
Poner la rejilla.  
Introducir los ganchos de la rejilla por debajo de  
la rejilla anterior.  
Presionar con el pie para que la rejilla quede  
autobloqueada.  
Apretar los tornillos de la rejilla con una fuerza  
de 8 m.kg.



- (☞) Características certificadas.
- Pesos, dimensiones, diseños son orientativos.
- Modificaciones reservadas.
- Difusión no controlada.

**CONFIDENCIAL**  
Propiedad de NORFOND  
No puede ser utilizado por terceros sin  
su autorización.

<http://www.norinco.fr>  
FR : NORINCO FRANCE - NORFOND  
IT : NORINCO ITALIA  
SP : NORINCO IBERICA  
GB : NORINCO UK  
BR : NORINCO DO BRASIL  
DE : NORINCO DEUTSCHLAND

N° Ficha : FT\_522824  
Fecha MàJ : 11.10.2005  
Imprimido el : 11.10.2005