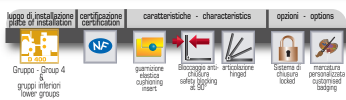
DISPOSITIVO DI CHIUSURA ARTICOLATO HINGED ACCESS COVER & FRAME



TWINO™

DESCRIZIONE

Dispositivo di chiusura 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.

CARACTERISTIQUES

Coperchio articolato, estraibile in posizione verticale ed autocentrante nel proprio telaio tramite 5 guide. Munito di sistema automatico di chiusura per doppia barra plastica disposta radialmente. Telaio, ottagonale inscritto in Ø 850 mm. (vers. SR) o quadrato di lato 850 mm. (vers. SC), di altezza 100 mm. ed apertura libera Ø 600 mm., munito di una guarnizione elastica antirumore ed antivibrazioni, in polietilene, equipaggiato di 4 fori per il bloccaggio sul pozzetto se necessario. Il coperchio, senza fori passanti e la guarnizione elastica nel telaio garantiscono una buona tenuta agli odori.

RIVESTIMENTO

Vernice idrosolubile nera.

CERTIFICAZIONE PRODOTTO

NE

LUOGO DI INSTALLAZIONE

Gruppo 4 norma EN 124 : 1994 e gruppi inferiori. **OPZIONI**

- Sistema di bloccaggio delle barre elastiche
- Marcature: Consultateci



DESCRIPTION

Access cover manufactured from spheroidal graphite cast iron in accordance with standards ISO 1083 (grade 500 - 7) and EN 1563.Load classification D400 to EN124. CHARACTERISTICS

Solid top cover 650mm overall flange, provided with positioning lug. 5 guides ensure that the covers is positioned centrally within frame. Provided with an authomatic locking system by a double elastic bar placed in a radial position. It is provided with 2 closed keyways to allow removal by means of a hook, pick or a special BA1 key. Circular frame incorporating a polyethylene cushioning insert to prevent noise and vibration (non - rock). 4 anchoring holes can be used to fix the frame to brickwork as necessary. COATING

Water based black paint.

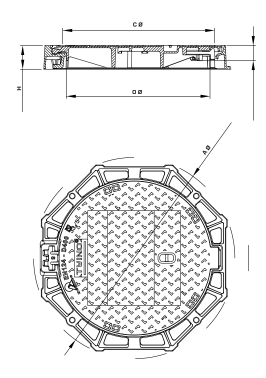
PRODUCT CERTIFICATION

NF

PLACE OF INSTALLATION

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

- Locking of the elastic bars
- Badging: please enquire



Ref.		Dimensioni - Dimensions (mm)			peso - <i>weight</i> (kg)
	A x A' Ø A	0 x 0' ø 0	h	ø C' ø C'	coperchio cover total
TWINO SR	850	600	100	650	31,2 52,2
telaio ottogonale - octago TWINO SC telaio quadrato - square :	850x850	600	100	650	31,2 61,6



