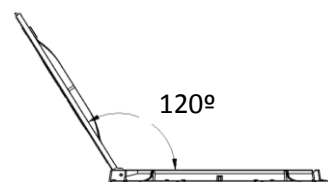
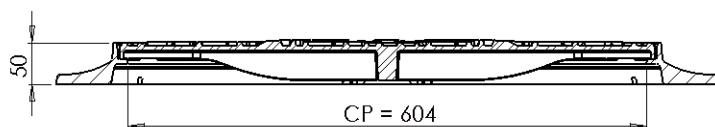


IO CERT

108°



120°



Zalety:

- Materiał : żeliwo GS ISO 1083 / EN 1563, nodularity > 95%, mniej niż 2% cementytu

- Kontrola siły : 125 kN na EN 124 (średnio Z odporności >15%), strefa instalacji Grupa 2 – drogi i obszary dla pieszych, powierzchnie równorzędne, parkingi lub tereny parkowania samochodów osobowych.

- Powłoka: Email Epoxy-Polyester czarny RAL-9004.

- Certyfikaty : Instytut Odlewnictwa, ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków; AFNOR-CERTIFICATION (11, avenue Francis de Pressensé F-93571 La plaine Saint Denis Cedex, France).

Funkcje specjalne

- Rama: wysokość 50 mm, wyposażona w odnogi, co pozwala na bardziej precyzyjne zamknięcie. Ciśnienie nośne ramy < 7,5 N/mm².

- Pokrywa: Na zawiasach do 120°, można wyposażyć w zamknięcie przeciw kradzieży, ze śrubą w zawiasie, która uniemożliwia wyjęcie pokrywy z korpusu Łatwe podnoszenie pokrywy. Siła podnoszenia mniej niż 12 kN (zgodnie z obowiązującą dyrektywą europejską 90/269/EWG, która ustanawia wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia pracowników fizycznych przy manipulacji ręcznej urządzeniami ciężkimi).

WAGA: Podrywa 20 kg; Rama: 9 kg

Wyposażenie dodatkowe: zamknięcie na zamek

(UWAGA! Ten dokument jest własnością COFUNCO i jest zabronione jego udostępnianie osobom niepowołanym).