



Pokrywy studzienek ze stali ocynkowanej z płytą pokrywy - 47052

Pokrywy studzienek z płytą z możliwością chodzenia do zastosowań wewnętrznych.

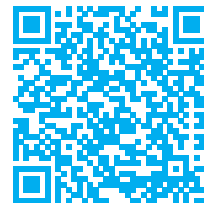
Opis produktu

- Wg DIN EN 124 w połączeniu z DIN 1229.
- Stożkowa konstrukcja profilowa z wielokrotnym połączenie na śruby.
- Łatwe otwieranie, bez zacinania się.
- Uszczelka EPDM (uszczelka odporna na działanie benzenu na zapytanie).
- Szczelność zapachowa i na wodę powierzchniową.
- Obciążenie dla płyty pokrywy: Siła kontrolna 15 kN (=1,5 t).
- W komplecie para u do wyważania ze stali szlachetnej, złożonych z samoczynnie unoszącego się uchwyty do otwierania i uchwyty do wyważania.



Cechy produktu

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Materiał ramy | Stal, ocynkowana |
| Wymiar zewnętrzny max. D x S x W | 960 mm x 760 mm |
| Wymiary transportowe | 960 mm x 760 mm x 70 mm |
| Wysokość konstrukcyjna | 63 mm |
| długość studzienki w świetle | 800 mm |
| szerokość studzienki w świetle | 600 mm |



wymiar studzienki w świetle

800mm × 600mm

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a

41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 9.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.