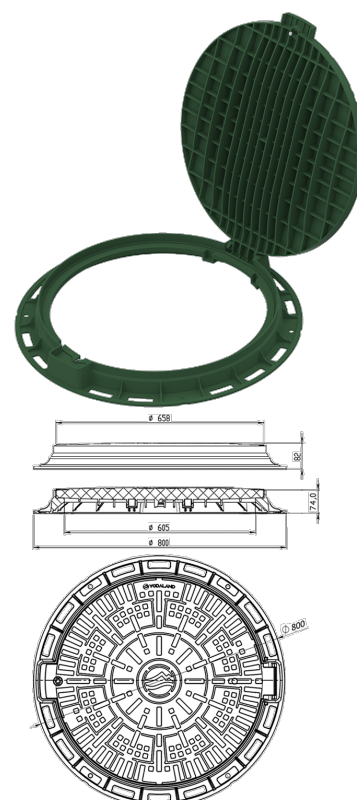


Capac plastic rotund verde Dext=800 mm, pas liber=600 mm, H=74 mm cu lacăt, clasa de sarcini A15

Cod produs: 35288-22

Caracteristici	
Clasa de incarcare	A15 conform EN124-6:2015
Înălțime, mm	74
Diametru ramă, mm	800
Diametru pas liber, mm	600
Material	Plastic
Garanția, luni	24
VARIANTĂ	Tip închis
Greutatea (capac+rama), kg	6,30
Greutatea (capac), kg	4,40
Greutatea (ramei), kg	2,0
Culoarea capac rotund plastic A15	Verde



Capac plastic rotund verde Dext=800 mm, pas liber=600 mm, H=74 mm cu lacăt, clasa de sarcini A15

Conform standardului EN 124-6:2015, capacul rotund din plastic, clasa **A15**, este proiectat pentru instalare exclusivă în **zone pietonale**: trotuare, alei, terase, parcuri, grădini și alte suprafețe fără trafic rutier.

Caracteristici tehnice și funcționale:

- **Siguranță sporită pentru copii** - capacul este prevăzut cu **1 sistem de închidere mecanică**

(șurub), care împiedică accesul accidental.

- □ **Protecție împotriva căderii accidentale** - rama este prevăzută cu **caneluri speciale** ce permit instalarea opțională a **2 tije metalice de siguranță**.
- □ **Rezistență la radiații UV** - își păstrează culoarea și integritatea structurală în timp, fără decolorare sau degradare.
- □ **Suprafață antiderapantă** - conferă siguranță sporită în condiții de umiditate, reducând riscul de alunecare.
- □ **Bună izolare fonică** - materialul plastic elimină zgomotul la utilizare, în comparație cu capacele metalice.
- □ **Rezistență mecanică și la impact** - structura solidă din plastic tehnic oferă durabilitate în medii urbane sau private.
- □ **Rezistență chimică** - insensibil la acțiunea uleiurilor, sărurilor, detergenților și altor substanțe corozive.
- □ **Absorbție minimă a apei** - previne acumularea umezelii și apariția condensului.
- □ **Comportament excelent la îngheț/dezghet** - nu fisurează și își menține proprietățile la cicluri climatice extreme.

Domenii de utilizare:

- Rețele de termoficare și apă potabilă
- Guri de vizitare și camere tehnice
- Canalizare pluvială
- Rețele electrice și telecomunicații

-
- Amenajări urbane, grădini, spații verzi și pietonale
-

Avantajele materialului plastic:

Capacele fabricate din plastic oferă **design modern, greutate redusă, durabilitate crescută** și o excelentă **integrare estetică** în peisajul urban. Sunt ușor de manevrat, sigure pentru utilizator și ecologice – o soluție eficientă și sustenabilă pentru infrastructura contemporană.