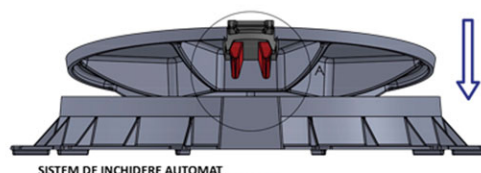


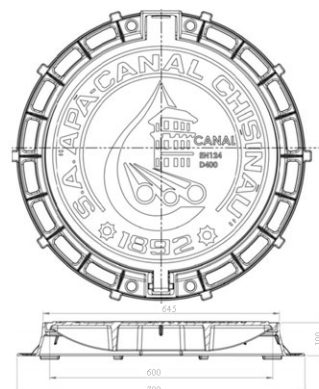
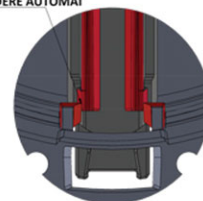
# Capac din fonta ductila ACC pentru rețele de canalizare, clasa de sarcini D400 (820x600x100)

Cod produs: 35258-56

| Caracteristici  |                      |
|---|----------------------|
| Clasa de incarcare  | D400 conform EN 1433 |
| Înălțime, mm  | 100                  |
| Diametru ramă, mm   | 820                  |
| Diametru pas liber, mm  | 600                  |
| Material  | Fontă ductilă        |
| Garanția, luni  | 24                   |
| VARIANTĂ  | Tip închis           |
| Material garnitura  | Cauciuc              |
| Greutatea (capac+rama), kg  | 54.50                |
| Greutatea (capac), kg   | 34.60                |
| Greutatea (ramei), kg   | 19.90                |
| Dimensiuni capac LOGO<br>D400<br>(Drama/PasLiber/Înălțime),<br>mm | 820/600/100C         |



SISTEM DE INCHIDERE AUTOMAT



Capac din fontă ductilă, carosabil (tip TM) pentru guri de canalizare, clasa de sarcini D400 conform SR EN 124-2 adoptat la 01.03.2016 (pînă la 40 tone la trafic intensiv al camioanelor si autovehicolelor).

Închiderea capacului este asigurată prin sistem de click prin aplicare cu forță pentru închidere/deschidere. Garnitura din cauciuc între capac și ramă asigură lipsa zgomotului produs la traversarea acestuia.

Capacul este personificat și este destinat pentru acoperirea gurilor de canalizare a rețelelor canalizării menajere și pluviale (pe capac este inscripționat CANAL). Aceasta permite în cazuri de urgență sau de deservire, de a găsi mai ușor vizual gura de canalizare a rețelei menajere sau pluvială prin mulțimea gurilor de canalizare instalate la obiect.

Capac din fontă ductilă pentru guri de canalizare, clasa de sarcini B125 conform SR EN 124 (pînă la 12,5 tone la trafic neintensiv a autoturismelor).

Închidere a capacului asigurată de bolt închidere. Garnitura din cauciuc între capac și ramă asigură lipsa zgomotului produs la traversarea acestuia.

*Produsul este compus din rama și capac, este realizat din fonta și este special conceput pentru a putea fi utilizat la acoperirea gurilor de canalizare în locuri carosabile, încadrându-se în clasa de rezistență D400 (rezistă la maximum 40 tone).*

*Capacul este prevăzut cu mecanism de autoblocare.*

*Capacele cu rame din fonte ductile se vor utiliza pentru acoperirea caminelor de vizitare ale rețelelor și instalațiilor de termoficare, de încălzire, de alimentare cu apă rece și caldă, de consum, a caminelor din rețelele de canalizare și a caminelor de inspecție a spațiilor tehnice aferente instalațiilor electrice și de telecomunicații.*