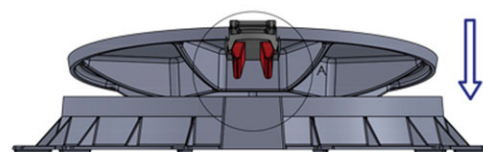
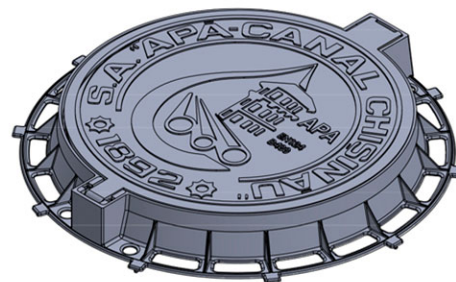


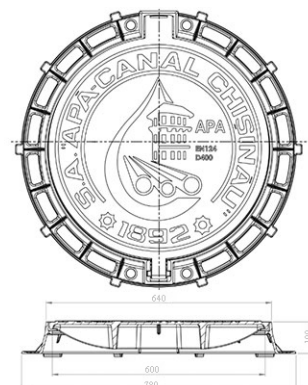
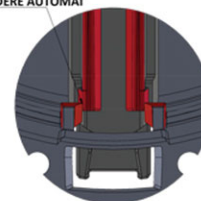
Capac din fonta ductila ACC pentru rețele de apeduct, clasa de sarcini D400 (820x600x100)

Cod produs: 35258-55

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
Varianta	Tip închis
Material garnitura	Cauciuc
Greutatea (capac+rama), kg	54.60
Greutatea (capac), kg	34.70
Greutatea (ramei), kg	19.90
Dimensiuni capac LOGO D400 (Drama/PasLiber/Înălțime), mm	820/600/100A



SISTEM DE ÎNCHIDERE 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 și 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 de apeduct (pe capac este inscripționat APA). Aceasta permite în cazuri de urgență sau de deservire, de a găsi mai ușor vizual gura de canalizare a rețelei de apeduct prin mulțimea gurilor de canalizare instalate la obiect.

Închiderea 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 fontă și este special conceput pentru a putea fi utilizat la acoperirea gurilor de canalizare în locuri carosabile, încadrându-se în clasa de rezistență D400 (rezista 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.