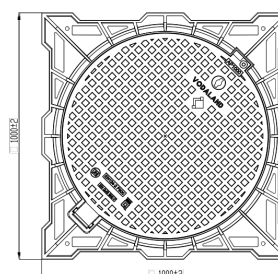
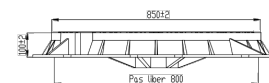
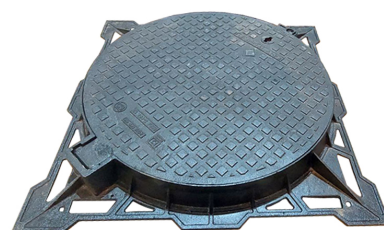


Capac fontă Urban pătrat cu rama 1000x1000 mm, pas liber=800mm, H=100mm cu închizător tip click clasa de sarcini F900

Cod produs: AP1000

Caracteristici	
Clasa de incarcare	F900 conform EN 1433
Înălțime, mm	100
Diametru ramă, mm	1000
Diametru pas liber, mm	800
Material	Fontă ductilă
Garanția, luni	24
Variantă	Tip închis
Material garnitura	Cauciuc
Greutatea (capac+rama), kg	123,70
Greutatea (capac), kg	84,70
Greutatea (ramei), kg	39,00
Dimensiuni capac rotund F900 (Drama/PasLiber/Înălțime), mm	1000/800/100



Capac fontă Urban pătrat cu rama 1000x1000 mm, pas liber=800mm, H=100mm cu închizător tip click clasa de sarcini F900

Capacul din **fontă ductilă** este un element esențial pentru siguranța și funcționalitatea rețelelor de canalizare, fiind proiectat pentru utilizare în **zone cu trafic intensiv de transport a autovehiculelor grele**. Acesta respectă standardul **SR EN 124-2** adoptat la 01.03.2016, încadrându-se în **clasa de sarcini F900**, ceea ce înseamnă că poate suporta o greutate de până la **90 tone**.

Caracteristici și Beneficii:

- ✓ **Material durabil:** Fabricat din fontă ductilă, un material rezistent la uzură, coroziune și variații de temperatură, asigurând o durată lungă de viață.
- ✓ **Siguranță sporită:** Echipat cu un **mecanism de autoblocare**, prevenind accesul neautorizat și ridicarea accidentală a capacului.
- ✓ **Fără zgomot la traversare:** Garnitura din cauciuc plasată între capac și ramă elimină vibrațiile și zgomotele produse la trecerea autovehiculelor.
- ✓ **Instalare și utilizare variată:** Se montează pe cămine de vizitare utilizate în diverse rețele de infrastructură, inclusiv:
 - **Rețele de canalizare** (apă pluvială și menajeră);
 - **Rețele termice și de încălzire;**
 - **Rețele de alimentare cu apă rece și caldă;**
 - **Sisteme electrice și de telecomunicații;**
 - **Autostrăzi;**
 - **Porturi și aeroporturi.**
- ✓ **Construcție solidă:** Setul este format din **ramă și capac**, proiectate să reziste la solicitări mecanice specifice zonelor carosabile cu trafic intensiv a autovehiculelor grele.

Acest capac din fontă ductilă este alegerea ideală pentru lucrări de infrastructură urbană, drumuri porturi și aeroporturi, oferind **rezistență, siguranță și fiabilitate** pe termen lung.