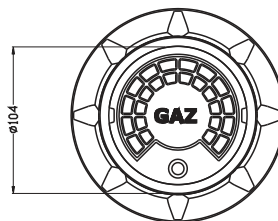
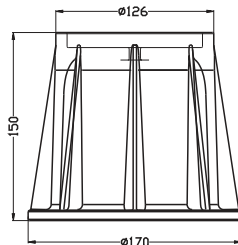


Csapszékrenyek gázra

PN 10
PN 16

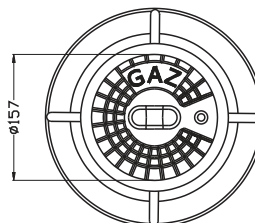
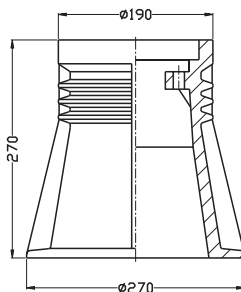
GÁZ

Csapszékreny csatlakozókhoz H=150; 9505-PEHD-GJL



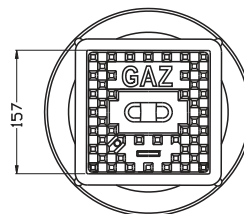
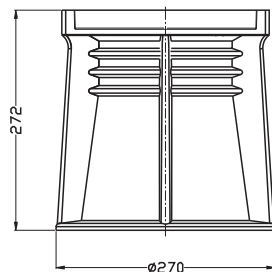
| | |
|------------|-------------------------|
| Anyag | Ház PEHD |
| | Fedél - szürkeöntvény |
| Tömeg | 2,0 [kg] |
| Megjegyzés | Jelölés a fedélen - GAZ |

Csapszékreny tolózárakhoz; 9506-PEHD-GJL



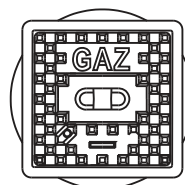
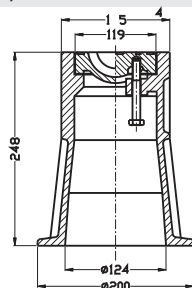
| | |
|------------|---|
| Anyag | Ház PEHD |
| | Fedél - szürkeöntvény |
| Tömeg | 4,0 [kg] |
| Megjegyzés | Méreték DIN 4056 szerint Jelölés a fedélen - GAZ EN-M-74081 |

Négyzet alakú csapszékreny tolózárakhoz; 9507-PEHD-GJL



| | |
|------------|---|
| Anyag | Ház PEHD |
| | Fedél - szürkeöntvény |
| Tömeg | 5,0 [kg] |
| Megjegyzés | Méreték DIN 3581 szerint Jelölés a fedélen - GAZ EN-M-74081 |

Négyzet alakú csapszékreny tolózárakhoz; 9514-PEHD-GJL



| | |
|------------|---|
| Anyag | Ház PEHD |
| | Fedél - szürkeöntvény, csavar A2 |
| Tömeg | 3,6 [kg] |
| Megjegyzés | Méreték DIN 4059 szerint Jelölés a fedélen GAZ M-74081:1998 |

Termék jellemzői:

- Kis súlyú ház PEHD műanyagból. Nem rozsdásodik, ez által hosszú élettartamú, karbantartás nélkül.
- A fedél szürkeöntvényből készül.
- Nagy a súly ellenállóság.
- Nagy ellenállósággal bír a magas és alacsony hőmérsékletekre. - Fagyállóság.
- Szerkezete biztosítja a stabil elhelyezését a talajban.
- A fedélben el van helyezve fül a horog akasztásához.

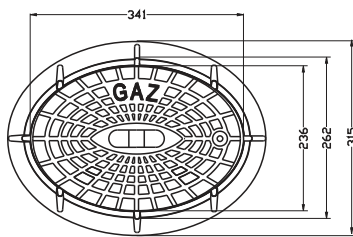
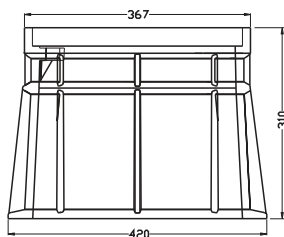
Felhasználási terület:

- Földbe beépített elem, amely védi a szárhosszabbító készleteket és lehetőséget ad a földbe beépített szelepek működtetésére.

Különböző kivitelek:

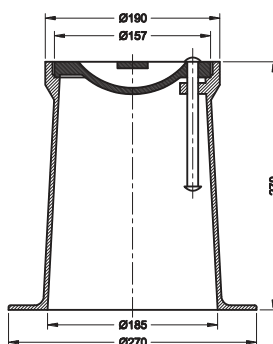
- A fedél és ház összekötőcsavarok korrózióálló acélból készülnek.
- A fedél gömbgrafitos öntöttvasból készül.

Csapszekrények tolózárakhoz; 9508-PEHD-GJL



| | |
|------------|----------------------------|
| Anyag | Ház PEHD |
| | Fedél - szürkeöntvény |
| Tömeg | 10,0 [kg] |
| Megjegyzés | Méretetek DIN 4055 szerint |
| | Jelölés a fedélen - GAZ |

Csapszekrények tolózárakhoz; 9506-GJL-GJL



Típus: 4056

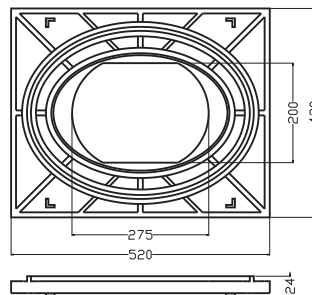
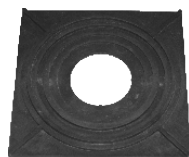
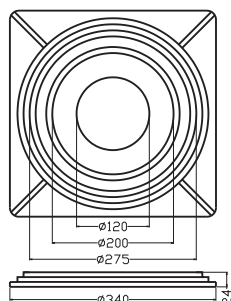
- Ház - szürkeöntvény EN-GJL
- Fedél - szürkeöntvény EN-GJL

- Súlya: 10 kg
- Biztosíték - bitumenes bevonat

Alátét lemez; 9521-PEHD i 9522-PEHD

Szekrényekhez:

9505-PEHD-GJL
9506-PEHD-GJL
9507-PEHD-GJL
9508-PEHD-GJL



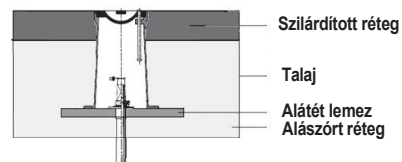
Szekrényekhez:

9508-PEHD-GJL

Beépítési útmutató:

- Szerelés előtt meg kell győződni arról, hogy a csapszekrény megfelel-e a megrendelőnek.
- Elő kell készíteni a talaj felületét és ellenőrizni kell a kiásott árok mélységét.
- A talaj adottságától függően a csapszekrényeket közvetlenül a talajra, vagy alászórt homokra javasolt telepíteni.

A csapszekrények Helyes Beépítése érdekében ajánlott az alátétlemezek használata!



A csapszekrény beépítési útmutató:

1. Ki kell ásni az árkot.
2. El kell simítani az árok fenekét, és el kell távolítani a nagyobb és éles kavicsokat.
3. Elő kell készíteni az 5 cm vastag nem összesűrített homokos alászórt réteget.
4. El kell helyezni az alátét lemezt a megfelelő csapszekrény számára.
5. Elhelyezni az alátét lemezben a csapszekrényt.
6. Folyamatosan a csapszekrény körül sűríteni kell a következő rétegeket.
7. A talaj adottságától és későbbi külső terhelő függően biztosítani kell a talaj megfelelő sűrítési fokát.

A folyamatos műszaki fejlesztések miatt a gyártó fenntartja a termék változtatásának jogát.