

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa włazów żeliwnych kanałowych okrągłych wg. normy PN-EN 124:2000 klasy D 400 o prześwicie 600 mm z pokrywami wkładanymi.

2. Szczegółowe wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia i ilości

2.1. Komplet pokrywa+korpus w ilości szt. 15

Wymogi i charakterystyka głównych elementów

a. Pokrywa:

- materiał: żeliwo z grafitem płytkowym,
- średnica: 680 mm (DIN 19584),
- głębokość osadzenia: min. 50 mm,
- zaczepy pod klucz kanałowy,
- dwa zabezpieczenia przed obrotem w korpusie
- bez wentylacji
- kompatybilna z korpusem o wysokości 100mm, 140mm i 160mm

b. Korpus:

- materiał: żeliwo z grafitem sferoidalnym,
- głębokość osadzenia: min. 50mm,
- **wysokość korpusu 100 mm,**
- podparcie pod pokrywę min. 35 mm,
- wkładka tłumiąca typu PUR zwulkanizowana z żeliwem
- wytrzymałość korpusu klasy E,

2.2. Komplet pokrywa+korpus w ilości 10 szt.

Wymogi i charakterystyka głównych elementów

b. Pokrywa:

- materiał: żeliwo z grafitem płytkowym,
- średnica: 680 mm (DIN 19584),
- głębokość osadzenia: min. 50 mm,
- zaczepy pod klucz kanałowy,
- dwa zabezpieczenia przed obrotem w korpusie
- bez wentylacji
- kompatybilna z korpusem o wysokości 100mm, 140mm i 160mm

b. Korpus:

- materiał: żeliwno-betonowy,
- głębokość osadzenia: min. 50mm,
- **wysokość korpusu 160 mm,**
- podparcie pod pokrywę min. 35 mm,
- wkładka tłumiąca typu PUR zwulkanizowana z żeliwem
- wytrzymałość korpusu klasy E,

3. Warunki dostawy

- dostawa do siedziby zamawiającego,
- termin dostawy 7 dni

4. Gwarancje i dokumenty

- gwarancja 36 m-cy
- załączenie atestów i aprobat technicznych