

Valurasia valuu asennettaville lattiakanaville, teräs.. Valurasioiden aukkokansi lattiarasioiden asennukseen tilattava erikseen. Voidaan säätää portaattomasti valmiin valun yläpinnan korkeudelle (pikasäätö mahdollinen) ja valu voidaan valaa tiivisti reunaan asti. Valunjälkeinen äänieristysmahdollisuus, lisäosia käyttämällä voidaan käyttää myös raskaille kuormille soveltuvissa järjestelmissä. Sivuseinät sopivat kanavan leveyksille 250 ja 350 mm.



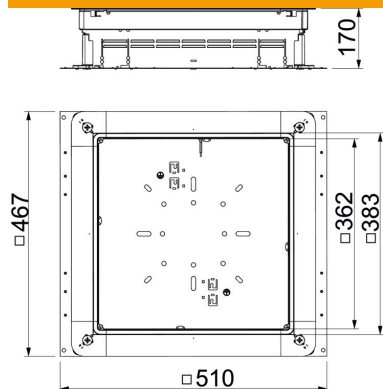
St Teräs

FS kuumasinkitystä ohutlevystä DIN EN 10327 ~ 20 µm

Perustiedot

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Tuotenumero | 7410047 |
| Nimitys 1 | Valurasia |
| Nimitys 2 | for screed height 115-170mm |
| Valmistaja | OBO |
| Koko | 510x467x115 |
| Materiaali | teräs |
| Pinta | nauhakuumasinkitty |
| Pintastandardi | DIN EN 10346 |
| Pienin myyntiyksikkö | 1 |
| Määräyksikkö | Kappale |
| Paino | 665 kg |
| Painoyksikkö | kg/100 kpl |

Mitat



| | |
|---------|--------|
| Mitta a | 362 mm |
| Mitta A | 467 mm |
| Mitta B | 510 mm |
| Mitta b | 383 mm |

Tekniset tiedot

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Pohjalevy | kyllä |
| Kansimalli | yleinen |
| Mahdollisuus asentaa tiiviste | kyllä |
| Asennusaukko lattiarasialle | ei |
| Irrotettavissa | kyllä |
| Valun syvyys maks. | 170 mm |
| Valun syvyys min. | 115 mm |
| asennusputkille | ei |
| Soveltuu umpinaiseen lattiakanavaan | ei |
| Soveltuu lattiakanavaan | kyllä |
| Kanavan pohjamitta maks. | 350 mm |
| Kanavan leveys min. | 190 mm |
| Kanavan sivumitta maks. | 48 mm |
| Kanavan sivumitta min. | 28 mm |
| Valun vähimmäissyvyys | 115 |
| Nimelliskoko | 350 mm |
| Säätöalue maks. | 170 mm |
| Säätöalue min. | 115 mm |