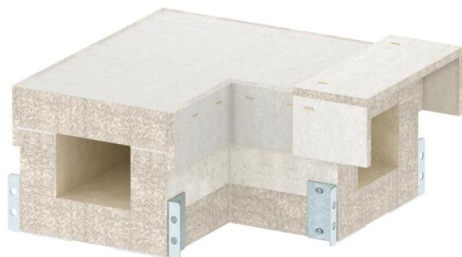


Krivina od 90° za protivpožarnu cev PIROLINE® Con S EI90, tip PLCS D090810 koja se sastoji od lakog betona od staklenih vlakana otpornog na vodu i mraz za stvaranje horizontalnih promena smera u toku kanala. Potpuno sastavljeni spojni elementi obezbeđuju brzu montažu na licu mesta, labavo postavljeni poklopci omogućavaju brzu inspekciju i preraspodelu.

Uključujući spojne zavrtnje i zaptivne trake.
Uključujući spojne zavrtnje i zaptivne trake.



Laki beton sa staklenim vlaknima

Matični podaci

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Broj artikla | 7217890 |
| Tip | PLCS B090810 |
| Oznaka 1 | Luk 90° EI90 |
| Oznaka 2 | za PLCS D090810 |
| Proizvođač | OBO |
| Dimenzija | 100x80 |
| Boja | sivo |
| Materijal | laki beton sa staklenim vlaknima |
| Najmanja prodajna jedinica | 1 |
| Jedinica količine | Komad |
| Težina | 1010 kg |
| Jedinica težine | kg/100 pari |

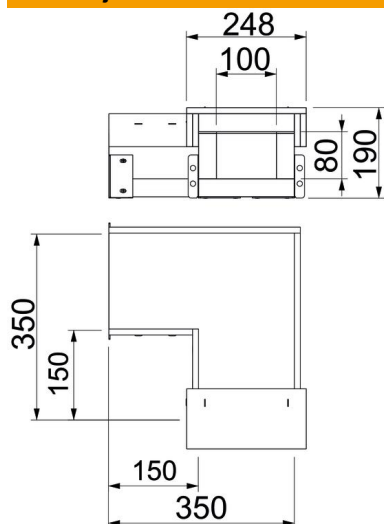
Tehnicki list

Krivina 90° EI90 za protivpožarni kanal PLCS D090810

Broj artikla: 7217890



Dimenzije



| | |
|------------------|-----------|
| Dimenzije spolja | 248 x 190 |
| Dimenzije unutra | 100 x 80 |
| Dimenzija B | 248 mm |
| Dimenzija b | 100 mm |
| Dimenzija h | 80 mm |
| Dimenzija H | 190 mm |
| Dimenzija L | 350 mm |

Tehnički podaci

| | |
|--|----------------------------------|
| Broj strana koje mogu da se izlažu plamenu | 4 |
| Pričvršćivanje poklopca | nepričvršćeno |
| Klasifikacija EI - instalacioni kanal | 90 |
| S perforacijama | ne |
| Obloga | bez |
| Sastav izolacionog materijala | Laki beton sa staklenim vlaknima |
| Ugao krivine | 90 ° |