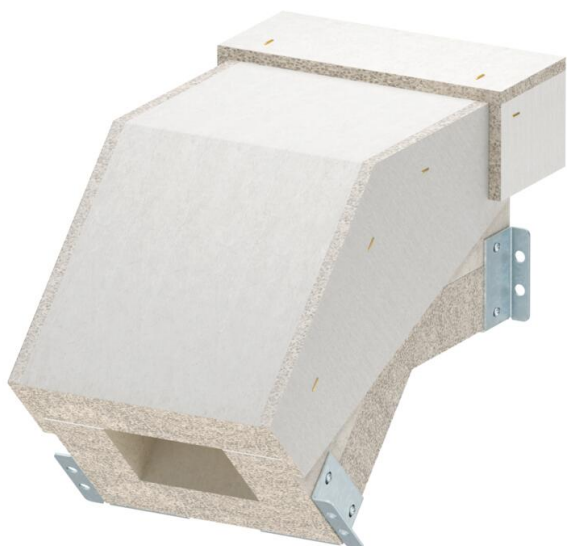


Tehnicki list

Vertikalna krivina, silazna, EI90 za protivpožarni kanal

PLCS D090810

Broj artikla: 7217950



Padajuća vertikalna krivina 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 vertikalnih promena smera (45°) u toku kanala. Spremni spojni elementi obezbeđuju brzu montažu na licu mesta, labavo postavljeni poklopci obezbeđuju brzu inspekciju i preraspodelu.

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

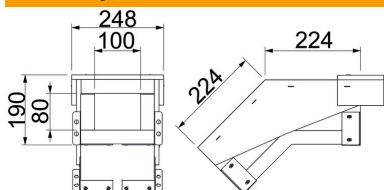


Staklena vlakna laki beton

Matični podaci

Broj artikla	7217950
Tip	PLCS VF090810
Oznaka 1	Vert. krivina padajuća 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	970 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

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	224 mm

Tehnicki list

Vertikalna krivina, silazna, EI90 za protivpožarni kanal

PLCS D090810

Broj artikla: 7217950



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	45 °