



Ritningsförteckning

Installationsdetalj
Multigenomföring i betongbjälklag Installation
i ett borrhål eller gjuts på plats.

Datum

31/8 2021

Detalj

SWT-DK200

Skala

Ej i skala

Sida

2 (5)

ALMÄNNA UPPGIFTER

Produkt: Sewatek Multigenomföring.

Avsedd användning: En brandgenomföring för plastavlopp samt kabelbuntar, installeras vid gjutning eller in i ett borrarat hål.

ETA-dokument: ETA-12/0045 (31/8 2021)

Brandklass: EI 90 - EI 120

Luftljudsisolering Rw: Effekt 0-2 dB i en betongkonstruktion

Förväntad livslängd: 25 år

Multigenomföring installeras i ett borrhål av rätt storlek eller gjuts på plats. Fogen mellan genomföringen och konstruktionen tätas med akrylfogmassa.

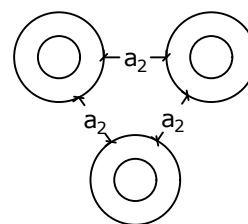
Pluggat flödesrör i förbränningstest öppen / stängd (U/C).

Produkt	Borrhål (Ø)
D80	80 - 85 mm
D105	105 - 110 mm
D140	140 - 145 mm

GRUPPERING AV FLERA GENOMFÖRINGAR

a₂: Avståndet mellan genomföringarna.

Avståndet över 200 mm räknas alltid som en enskild genomföring



Obs!

- Lokal och kontinuerlig isolering avbryts vid konstruktionen, dvs isoleringen går inte genom konstruktionen.