

## Zapp-Zimmermann brandtätningssmassa (EI90)

Brandtätningssmassa för små kabelgenomföringar. Massan utvidgas inte i monteringskedet och kan strykas ut med en vanlig press.

### ÖPPNINGEN

Öppningen i konstruktionen kan vara högst 100 x 100 mm dvs. 0,01 m<sup>2</sup> eller  $\phi$  113 mm.

### GENOMFÖRING

Denna brandtätningssmassa är avsedd för kabelgenomföring så att enskilda kablers största diameter är 21 mm. Den sammanlagda ytan får inte överstiga 60 % av öppningens storlek. Massan kan även användas för att tätta ZZ-pluggar eller -sten.

### MASSANS TJOCKLEK OCH BRANDKLASS

Brandtätningssmassans brandklass beror på den påstrukna massans tjocklek så att klassen EI 90 kan uppnås med dubbelsidig 15 mm påstrykning.

(Klassen EI 120 förutsätter en konstrukstjocklek på 150 mm (i vägg och mellanbjälklag) vid brandavskiljningen samt dubbelsidig påstrykning av massa på 50 mm djup)

ETA-13/0093

