

# Komplet za protupožarnu zaštitu S90 za krunske provrte i proturane cijevi

## HSS100 KB FR HRD

Br. artikla: 5030010032, GTIN: 4052487233576



- **jednostrana montaža jastučića putem posebnih torbi za montažu**
- **jednostrana montaža jastučića putem posebnih torbi za montažu**



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

Plinotijesna i vodotijesna protupožarna barijera u skladu s razredom protupožarne zaštite S90 prema normi DIN 4102-9 za ugradnju u krunske provrte odnosno plastične proturane cijevi za zidove. Brtvljenje se vrši pomoću prstenaste brtve HRD. Barijera je dopuštena za sve vrste kabela u otvorima zidova do Ø 300 mm.

## ČINJENICE

### Prednosti:

- velika fleksibilnost nakon polaganja
- nisu potrebne dodatne zidne konstrukcije
- nema ograničenja pojedinačnog promjera kabela
- vodootporni jastučić otporan na vremenske uvjete

### Opseg isporuke:

- Otvori u zidovima do Ø 100 mm: 1 komplet jastučića HVS za potpuno polaganje (bez kabela): 2x HVS-K-250, 3x HVS-KB-60
- Otvori u zidovima do Ø 150 mm: 1 komplet jastučića HVS za potpuno polaganje (bez kabela): 2x HVS-K-400, 3x HVS-K-250, 3x HVS-KB-60
- Stezna traka od nehrđajućeg čelika
- Pločica s oznakom

## Dimenzije:

- Debljina barijere: najmanje 280 mm
- najmanja debljina zida: 150 mm
- za krunske provrte Øi: 70 - 300 mm
- za plastične proturane cijevi Øi: 80 - 300 mm

## Provjere/norme:

- Odobrenje Njemačkog instituta za građevinarstvo Z-19.15-1906 prema DIN 4102-9

## ZNAČAJKE

Proturna cijev/krunski provrt Ø<sub>i</sub> 100  
(mm):

## SLIKE



## POTREBAN JE PRIBOR



Mast



Lim za montažu vodootpornog  
jastučića