

UDZ 6 Stålslagdybel, elforzinket



ETA 11/0035 option 1

Anvendes til fastgørelse af skinner, beslag, nedstrokning af rør, lofter, etc.

| Hvor kan det bruges | Regningsmæssige bæreevner: for betonklasse C20/25 (ikke revnet) | Hvordan skal det monteres |
|---------------------|---|---------------------------|
| | <p>Træk (N_{Rd})*: (ved minimum effektiv montagedybde)</p> <p>1,0 kN Ø6</p> | |

| Dimension | Bor diam. [mm] | Effektiv montage dybde (min.) [mm] | Min. bore dybde [mm] | Min. tykk. af underlag [mm] | Afstand indbyrdes [mm] | Afstand til kant [mm] | Udtrækslast ved brand | | | | ITW nr. | DB nr. |
|-----------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|-------------|-------------|--------------|---------|---------|
| | | | | | | | eft. 30 min | eft. 60 min | eft. 90 min | eft. 120 min | | |
| 6 x 40/5 | d_0 6 | h_{eff} 30 | h_0 40 | h_{min} 80 | S 200 | C 100 | 0,45 | 0,36 | 0,26 | 0,26 | 060084 | 1727611 |

Sikkerhedsfaktor: lht. ETAG

*) Værdier er gældende ved 1. gangs anvendelse samt overholdelse af de i tabellen angivne indbyrdes- og kant afstande.

Ved andre afstande, bolte- eller betonkvaliteter kan beregningsprogrammet SPIT I-EXPERT eller SPIT Fixing Design Guide anvendes for udregning af bæreevne. Kontakt eventuelt vores tekniske afdeling for yderligere oplysninger.