**BI 140**

Potrebna je kombinacija sa protupožarnim sustavima aeroduct.

S cijevnom ljuskom od kamene vune, ojačanom mrežom rešetke, kaširanom čvrstom aluminijskom folijom.

Nije zapaljivo u skladu s normom DIN 4102, klasa A2.

Bez djelovanja koje izaziva rak, u skladu s Direktivom EU-a 97/69/EZ i Zakonom o opasnim tvarima, prilogom V, br. 7.1(1).

Sigurna obrada zbog visoke biotopljivosti.

Hidrofobirano, upijanje vode < 10 volumnog postotka.

Isporučuju se samo kompletne jedinice za pakiranje.

Potreban pribor za protupožarni kompenzacijski element BA.

Upute za ugradnju

Na svakoj etaži prekrijte najniži metar glavnog voda protupožarnom izolacijom. To u slučaju požara sprječava zapaljenje cjevovoda za grijanje i sanitarije. Nije potreban razdvojni most.

Kod stropnih prolaza cjevovoda za grijanje i sanitarije pridržavajte se odgovarajućih tehničkih odobrenja.

Tehnički podaci

|  |  |
| --- | --- |
| Artikl: | BI 140 |
| Vrsta ugradnje: | Podžbukno |
| Materijal: | Kamena vuna |
| Protupožarna zaštita: | da |
| Prikladno za nominalnu dužinu: | 140 mm |
| Duljina: | 1 m |
| Debljina cijevne oplate: | 40 mm |
| Jedinica za pakiranje: | 3 kom na 1 m |
| Asortiman: | B |
| GTIN (EAN): | 4012799924005 |
| Broj artikla: | 0092.0400 |

Proizvođač: MAICO

BI 140