

# Tehnisko datu lapa

## T-veida detaļa EI90 ugunsdrošības kanālam PLCS

D091220

Art.-Nr. 7217914



T-veida detaļa ugunsdrošajam kanālam PYROLINE® Con S EI90, tips PLCS D091220, kas sastāv no ūdens un salizturīga stikla šķiedras vieglbetona, lai izveidotu T veida atzarojumu kanāla maršrutā. Gatavās samontētās savienošanas detaļas nodrošina ātru montāžu uz vietas, bet brīvi uzliktais vāks – ātru revīziju un iespēju ielikt kabelus arī vēlāk.



Stikla šķiedras vieglbetons

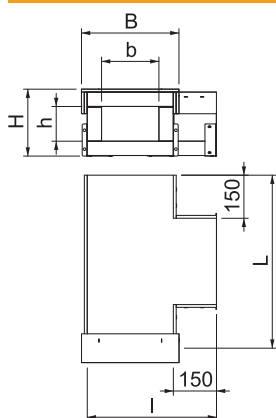
Produkta apraksts Piegādes komplekts

Ieskaitot savienojuma skrūves, ar 3 x 1 m blīvlenti

### Pamatdati

|                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| Art.-Nr.               | 7217914                     |
| Tips                   | PLCS T091220                |
| Dimensija              | 200x120                     |
| Krāsa                  | pelēks                      |
| Materiāls              | Stikla šķiedras vieglbetons |
| Mazākā VK vienība (VG) | 1,00 gab.                   |
| Svars                  | 2.550,00 kg/100 gab.        |

### Tehniskie dati



|  |                          |
|--|--------------------------|
| Izmēri, iekšējie                       | 200 x 120 mm             |
| Izmēri, ārējie                         | 348 x 230 mm             |
| Izmērs B                               | 348,00 mm                |
| Izmērs H                               | 230,00 mm                |
| Izmērs L                               | 600,00 mm                |
| Attālums b                             | 200,00 mm                |
| Attālums h                             | 120,00 mm                |
| Izmērs l                               | 450,00 mm                |
| Saskarē ar liesmu nonākošo sānu skaits | 4                        |
| Vāka nostiprināšana                    | atsevišķs                |
| EI Klasifikācija - instalācijas kanāls | 90,00                    |
| Ar perforāciju                         | <input type="checkbox"/> |
| Apvalks                                | bez                      |
| Izolācijas elementu materiāls          | Stiklšķiedras gāzbetons  |