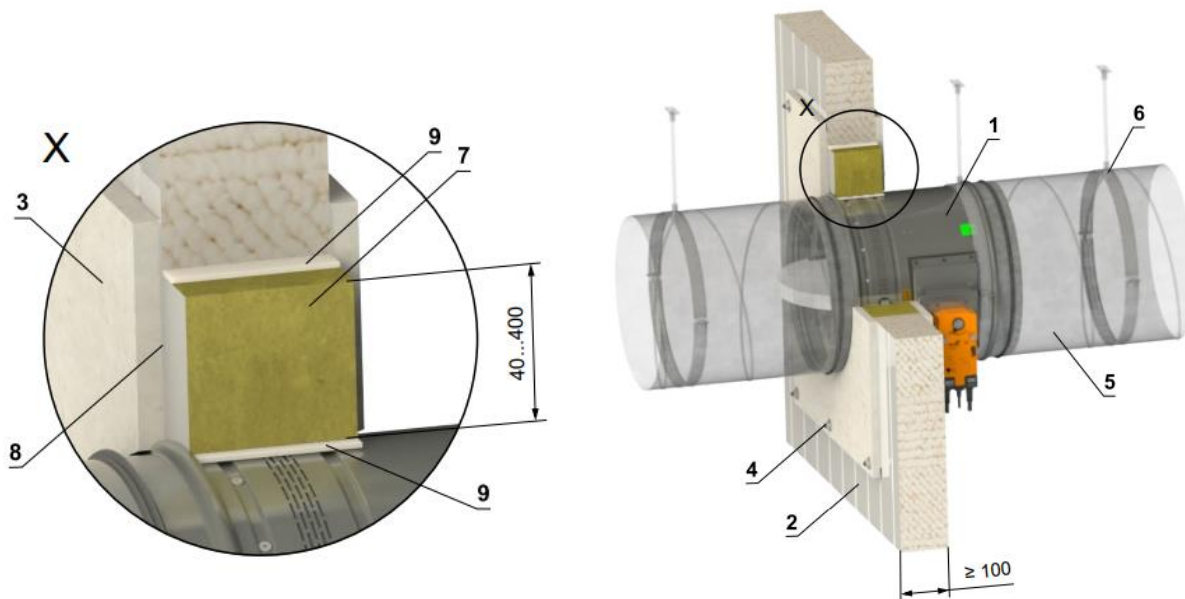


Ugunsdrošo vārstu FDMR uzstādīšanas shēma saskaņā ar Mandik tehniskajiem datiem TPM 140/19.

SANWICH sienas konstrukcija – Weichschott sistēma (akm.vate 140 +kg/m3) ar ugunsdrošam plāksnem.



Objekts:

Adrese:

Klients:

Vārsta modelis: EIS klase 90

| Poz. | Produkts | ETA | EAD | Sert. | DoP | Ražotājs |
|------|--|-------------|----------------|-------------------------------|-----|----------|
| 1 | Ugunsdrošais vārsts FDMR/ fire damper | | | | | Mandik |
| 2 | Sandwich siena 100mm. | | | | | |
| 3 | Ugunsdrošas plāksnes min 15mm., blīvums min.870kg/m3 | | | | | |
| 4 | Plāksnes stiprinājums (detaļas skatīt TPM 140/19) | | | | | |
| 5 | Gaisavads. | | | | | |
| 6 | Stiprinājums | | | | | |
| 7 | Mineral vates plāksne min 140m3/kg | | | | | |
| 8 | PA Coating | ETA-14/0260 | 350454-00-1104 | CPR-14/260COAT | | KLF |
| 9 | ACRYLIC | ETA-14/0273 | 350454-00-1104 | 0960CPR- SKGIKOB.011133.01.NL | | KLF |

Mezgs nav testēts pēc ETA standartiem, izstrādāts uz rūpnīcas testētā mezgla pamata, izmantojot ekvivalentus ugunsdrošās aizdares materiālus, kas ir atļauti saskaņā ar instrukciju TPM 103/14 rev.9.

Pirms iestrādes objektā mezglu saskaņot ar atbildīgajām uzraudzības iestādēm.

Izstrādāja: ICS Pro, SIA datums:

Saskaņoja:

Saskaņoja:

Saskaņoja:

