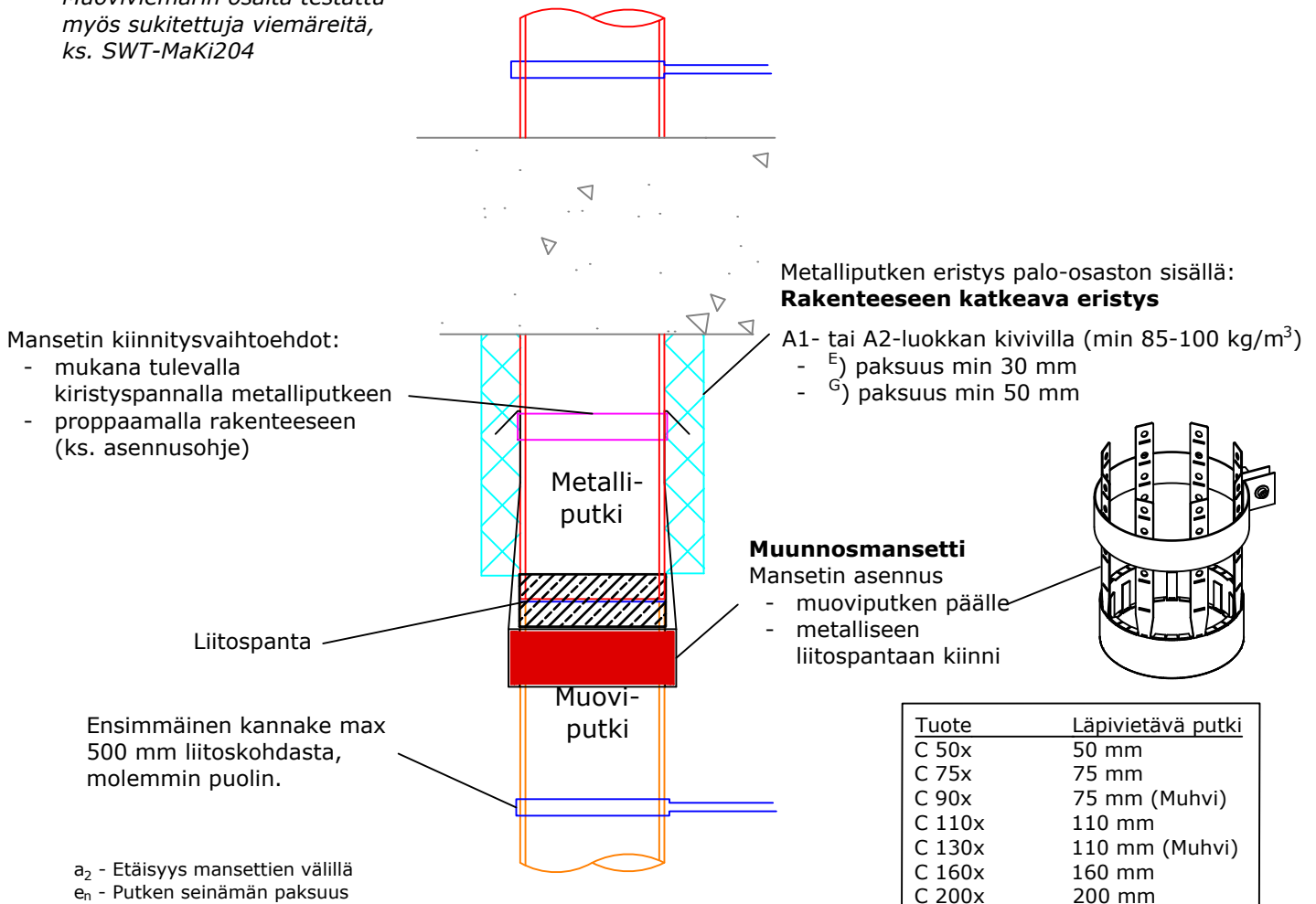


Muunnosmansetti

Metalli- ja muoviputken liitoskohta (metallinen liitospanta)

(kun metalliputki lävistää osastoivan rakenteen)

Muoviviemärin osalta testattu myös sukittuja viemäreitä, ks. SWT-MaKi204



| | | | |
|---|--|----------------|------------------------------------|
| Oletettu käyttöikä 25 v ETA-24/0670 (3.6.2026) Testattu 150 mm rakenteen yhteydessä | Metalliputki eristettävä palo-osaston sisällä | | |
| | Viemäriputket - Muovi / Metall | | Eristysvaatimukset metalliputkelle |
| | Putkikoko - max Ø mm Ulkohalk. (DN-mitta) (e_n) | min a_2 (mm) | Katkeava kivillaeristys |
| | Muovi 110 (3,8) Valurauta 110 (DN 100) (4,0) | 100 | EI 120 (U/U) ^E) |
| | Muovi 160 (5,4) Valurauta 160 (DN 150) (5,0) | 100 | EI 90 ^E) |
| | Muovi 110 (3,8) - RST / HST 110 (1,2) | 100 | EI 120 (U/U) ^E) |
| | Muovi 200 (7,5) - RST / HST 200 (1,5) | 100 | EI 45 ^G) / E 120 |
| Testatut muoviputket - max Ø (e_n) mm: PP (EN 1451-1) 160 (7,5), PE (EN 1519-1) 160 (10,0), PVC-U (EN 1329-1) 160 (8,1) Testatut desibeliputket: Geberit Silent (-dB20, -Pro, -PP), Pipelife Master 3+, Polo-Kal NG, XS, 3S, Rehau Raupiano Plus, Uponor HTP, Decibel, Valsir Triplus, Wavin AS+, SiTech+ | | | |
| Putket testattu (U/C) ellei toisin mainittu. | | | |