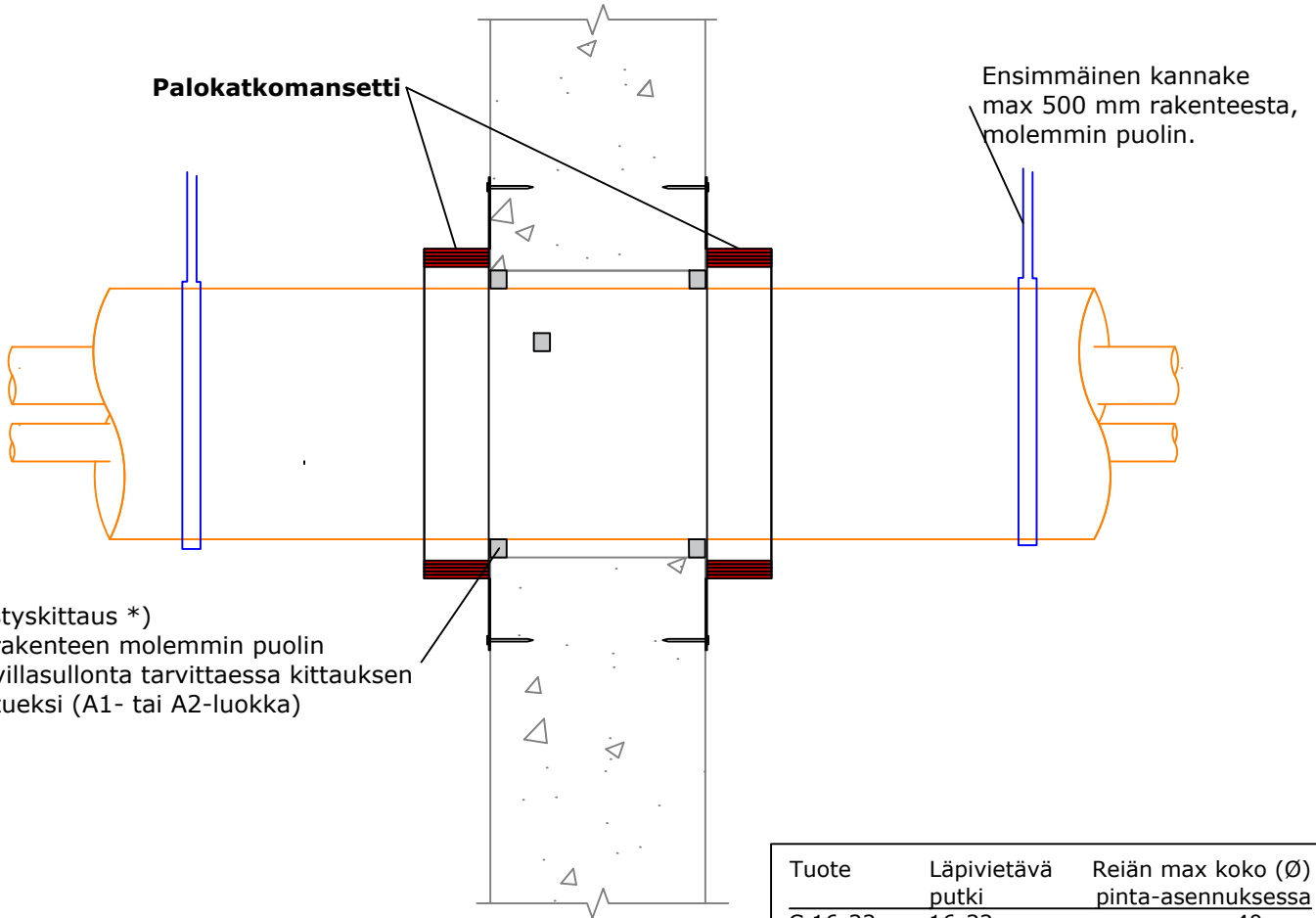


Palokatkomansetti Tehdaseristetyt ja PVC- / ABS-putket

Betoniseinä min 150 mm



Tiivistyskittaus *)

- rakenteen molemmin puolin
- villasullonta tarvittaessa kittauksen tueksi (A1- tai A2-luokka)

*) ei paloluokitusvaatimusta

a_2 - Etäisyys läpivientien välillä

e_n - Putken seinämän paksuus

Tuote	Läpivietävä putki	Reiän max koko (Ø) pinta-asennuksessa
C 16-32	16-32 mm	40 mm
C 25-50	25-50 mm	63 mm
C 50-80	50-80 mm	95 mm
C 75-110	75-110 mm	130 mm
C 110-130	110-130 mm	148 mm
C 125-160	125-160 mm	190 mm
C 160-200	160-200 mm	235 mm

Ilmaäni-eristävyys: heikennys 0-2 dB, kun tiivistetty asennusohjeen mukaisesti	Tehdaseristetyt ja PVC- / ABC-putket		Eristysvaatimukset
	Putkikoko max Ø mm (e_n)	min a_2 (mm)	Eristämätön
Oletettu käyttöikä 25 v ETA-24/0670 (3.6.2026)	CoolFit 2.0 110 / 160 (10)	100	EI 120
	Ecoflex Aqua Twin 175 40x5,5 - 28x4,0	100	EI 60
	PVC-U / PVC-C 32-160 (**) Mansetit: C 50-80 - C 125-160	100	EI 120
	PVC 110 (3,4) (EN 13476)	30	EI 90
Putket testattu (U/C) ellei toisin mainittu.	**) PVC-U putket (EN 1329-1, EN 1453-1, EN ISO 15493, EN ISO 1452-2) PVC-C putket (EN 1566-1, EN ISO 15493, EN ISO 15877-2) ABS-putket (EN 1455-1, EN ISO 15493), SAN+PVC putket (ISO 19220)		