

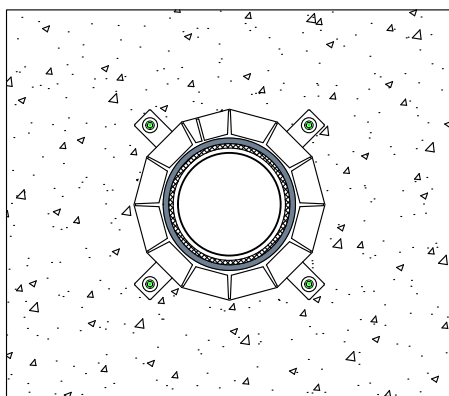
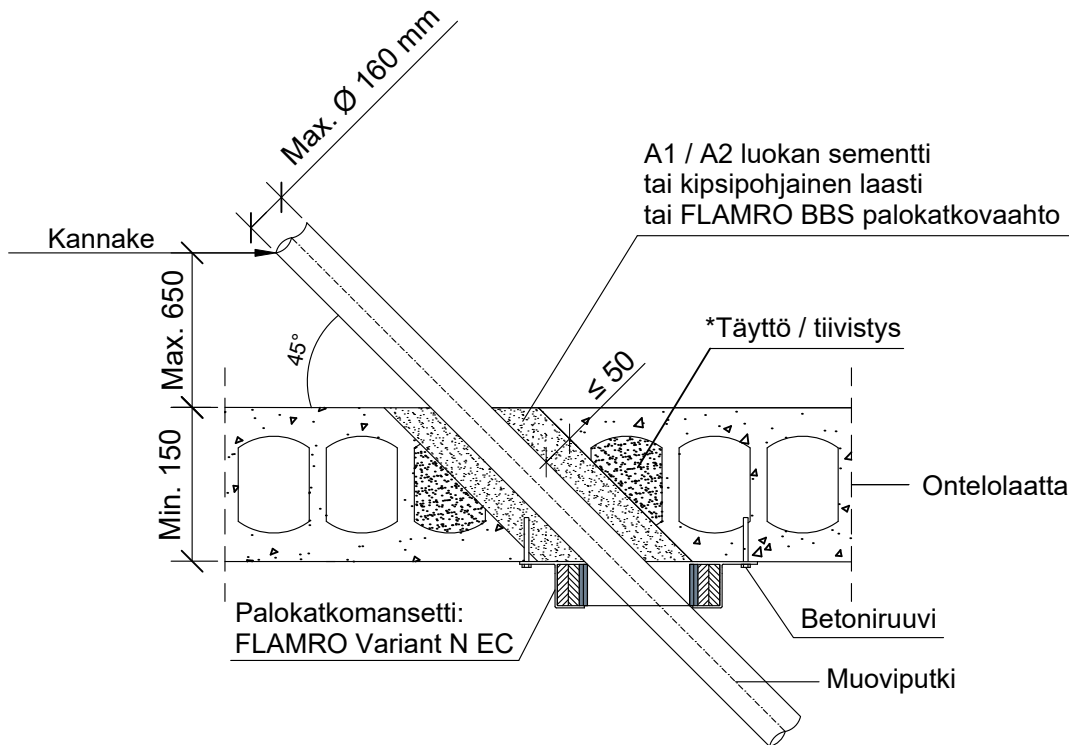
KOHDE

SISÄLTÖ
PUTKILÄPIVIENTI ONTELOLAATTA VÄLIPOHJASSA
MUOVIPUTKI

MUUT HUOMIOT:

Putki voi kulkea 45° tai 90° kulmassa.

*Erillinen onteloiden tiivistys / täyttö
palamattomalla materiaalilla
ennen asennusta tarvittaessa.



Paloluokka vaihtelee putken halkaisijan ja seinämän paksuuden mukaan sekä määrätyn ROKU Strip kierrosmäärän mukaan. Katso Detalji PT4 tai ETA 15/0802.

Putkityyppi	Putkityyppi		Palokatkomansetti: Flamro Varinat N EC	
	Max. putki koko	Putken seinämä paksuus	ROKU Strip kierrokset	Paloluokka
Muoviputki PVC-U	Max. Ø 160 mm	1.8 - 12.3 mm	2 - 8	EI120
Muoviputki PE-HD	Max. Ø 110 mm	2.7 - 10.0 mm	2 - 4	EI120
Muoviputki PP	Max. Ø 160 mm	2.7 - 14.6 mm	2 - 8	EI120

Hyväksyntä / Asiakirja	ETA 15/0802
Max. aukon koko	Putken halkaisija + max. 100 mm.
Aukon täyttö / tiivistys	A1 / A2 luokan sementti tai kipsipohjainen laasti tai FLAMRO BBS palokatkoavahto.
Palokatkomansetti	FLAMRO Variant N EC.
Kannake	Max. 400 mm yläpuolella välipohjarakennetta.
Max. putki koko	Max. Ø 160 mm.

PK-TUOTE OY
TARRANTIE 12
08500 LOHJA
PUH. +358 40 4143518
www.pktuote.fi

SUUNN. TYÖN NRO

OSASTOIVARAKENNE

DET

PT4

PVM.
5.1.2021

PIIRTÄJÄ
MKY

PALOKATKON PALOLUOKKA

KOHDE

SISÄLTÖ
PALOKATKODETALJIT
FLAMRO VARIANT N EC
ETA 15/0802

MUUT HUOMIOT:

Putkityyppi		Palokatkomansetti: Flamro Varinat N EC		
	Max. putki koko	Putken seinämä paksuus	ROKU Strip / Strip EM kierrokset	Paloluokka
Muoviputki PVC-U	Max. Ø 50 mm	1.8 mm	2	EI120
	Max. Ø 75 mm	12.3 mm	4	
	Max. Ø 110 mm	12.1 mm	5	
	Max. Ø 125 mm	11.9 mm	6	
	Max. Ø 160 mm	3.2 mm	8	
Muoviputki PE-HD	Max. Ø 50 mm	4.6 mm	2	EI120
	Max. Ø 110 mm	2.7 - 10.0 mm	4	
Muoviputki PP	Max. Ø 110 mm	2.7 - 10.0 mm	4	EI120
	Max. Ø 125 mm	3.2 - 12.0 mm	6	
	Max. Ø 160 mm	4.0 - 14.6 mm	8	