



PK-TUOTE OY

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

SUUNN. TYÖN NRO

PVM.
10.09.2024

PIIRTÄJÄ
MKY

OSASTOIVARAKENNE

EI120

PALOKATKON PALOLUOKKA

EI120

DET

FLA-2x50-SL12

KOHDE

SISÄLTÖ
KAAPELILÄPIVIENI ONTELOLAATTA VÄLIPOHJASSA
MUOVISET SUOJAPUTKET NIPUSSA, PE-HD "SPEED PIPES"

MUUT HUOMIOT:

Max. Ø 50 mm

Max. Ø 14 mm

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

Kannake

Max. 250

Min. 150

20

1,0

50

75

50

Kivillilevy 2 x ≥ 50 mm, min. 150 kg/m³

Ontelolaatta

**Täyttö / tiivistys

Flamro Flammotect A

Palokatkokääre:
Flamro NBR-plus 125 mm

Muovinen suojaputki PE

Lasikuitu- tai
mikrokaapeli

≤ 2600

≤ 1000

≥ 25

*Pituus villalevyn pinnasta.

Muoviset suojaputket PE "speed lines"	Palokatkokääre: Flamro NBR-plus 125 mm			
Max. koko	Kierrokset	Pituus	Sisäpuolella	*Ulkopuolella
Nippu Ø 50 mm, putki Ø 14 mm	1	125 mm	75 mm	50 mm

Hyväksyntä / Asiakirja

ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 22/0052, ETA 21/0461

Max. aukon koko

1000 x 2600 mm / ei määritetty x 800 mm

Palokatkonpinnoite / -kitti

Flamro Flammotect A, kivillilevyn pinnassa paksuus ≥ 1,0 mm.

Palokatkokääre

Flamro NBR-plus 125 mm, alapuolelle välipohjarakennetta. Rautalankakiinnitys.

Kivillilevy

Kivillilevy ≥ 50 mm, tiheys min. 150 kg/m³.
Asennetaan Flammotect A:lla molemmin puolin välipohjarakennetta.
Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.

Kannake

Max. 250 mm yläpuolella välipohjarakennetta.

Tekniikan täyttöaste

Max. 60% aukon pinta-alasta