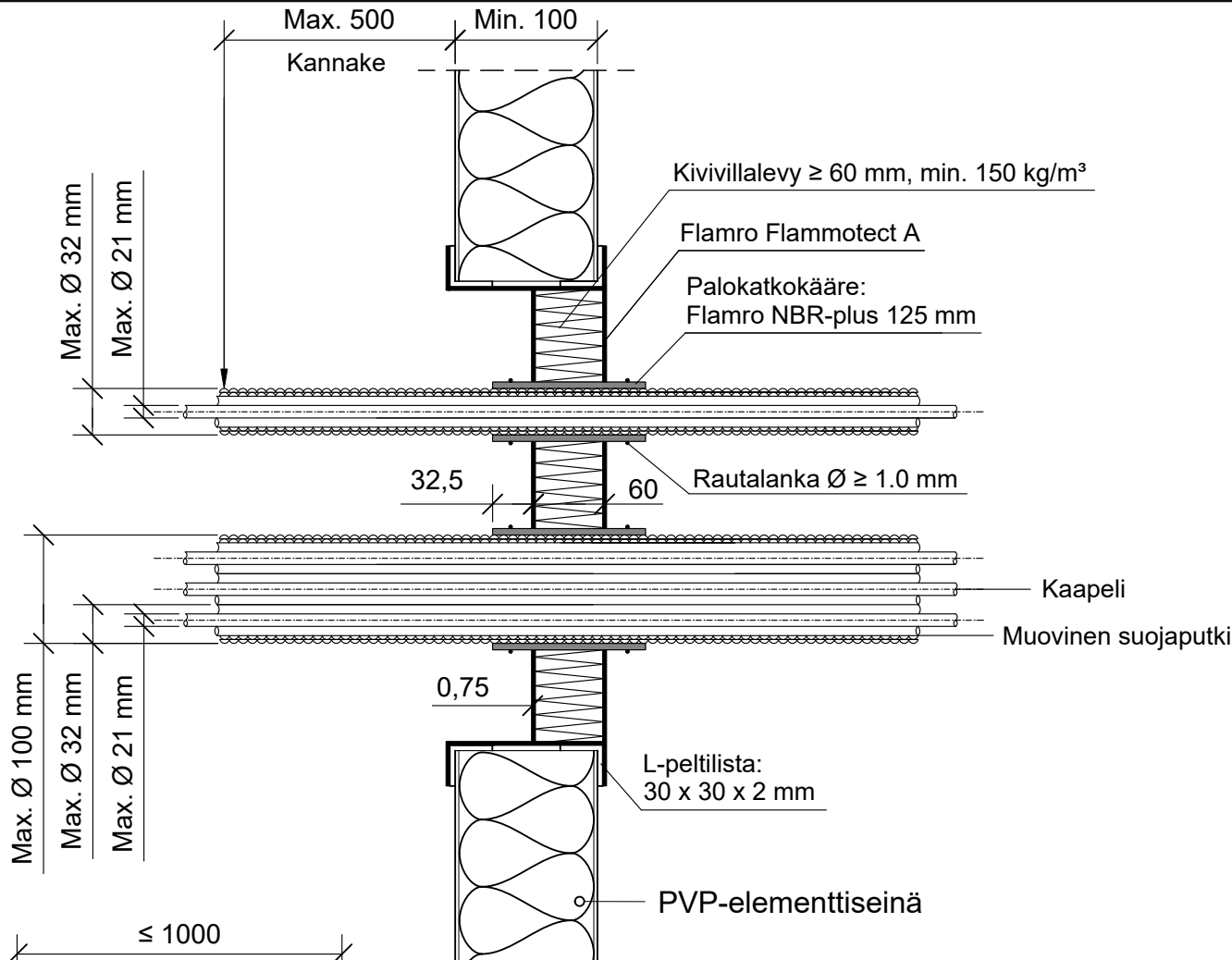


KOHDE

SISÄLTÖ  
KAAPELILÄPIVIENTI PVP-ELEMENTTISEINÄSSÄ  
MUOVISET SUOJAPUTKET

MUUT HUOMIOT:



\*Pituus molemmin puolin seinärakennetta villalevyn pinnasta.

\*\*Kaaelin kanssa tai ilman.

Muovinen suojauputki	Palokatkokääre: Flamro NBR-plus				
Max. koko	Kierrokset	Pituus	Sisäpuolella	*Ulkopuolella	Paloluokka
putki Ø 32 mm **kaapeli Ø 21 mm	2	125 mm	60 mm	32,5 mm	EI60
nippu Ø 100 mm putki Ø 32 mm **kaapeli Ø 21 mm					

Hyväksyntä / Asiakirja

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

Max. aukon koko

1000 mm x 1000 mm

Palokatkopinnoite / -kitti

Flamro Flammotect A, kivivillalevyn pinnassa sekä aukon ympärillä paksuus  $\geq 0,75$  mm.

Palokatkokääre

Flamro NBR-plus, taulukon mukaisesti. Rautalankakiinnitys.

Kivivillalevy

Kivivillalevy  $\geq 60$  mm, tiheys min. 150 kg/m<sup>3</sup>.  
Asennetaan Flammotect A:lla seinärakenteen sisäpuolelle.  
Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.

Kannake

Max. 500 mm molemmin puolin seinärakennetta.

L-pelttilista

L-pelttilista 30 x 30 x 2 mm, asennettava aukon ympärille molemmin puolin.  
Listat tulee pinnoittaa Flammotect A:lla kauttaaltaan.

Tekniikan täyttöaste

Max. 60% aukon pinta-alasta