



*Pituus molemmin puolin välipohjarakennetta villalevyn pinnasta.

Komposiittiputki Henco	Putkieristys: Armaflex Protect		
	*Pituus	Paksuus (D)	Paloluokka
Max. putki koko	≥ 240	≥ 13 mm	EI90
Ø 12 mm		≥ 26 mm	
Ø 32 mm			
Ø 63 mm			

Komposiittiputki Uponor MLC	Putkieristys: Armaflex Protect		
	*Pituus	Paksuus (D)	Paloluokka
Max. putki koko	≥ 240	≥ 26 mm	EI60
Ø 110 mm			

Hyväksyntä / Asiakirja	ETAG 026-2, EN 13501-2, ETA 22/0052
Max. aukon koko	10000 mm x 1000 mm
Palokatkonpinnoite / -kitti	Flamro Flammotect A, kivivillalevyn pinnassa paksuus ≥ 0,75 mm.
Kivivillalevy	Kivivillalevy ≥ 60 mm, tiheys min. 150 kg/m³. Asennetaan Flammotect A:lla aukon sisäpuolelle, villalevy voi olla missä kohtaa vain välipohjarakennetta. Tyhjien välien täyttö sullontavillalla.
Putkieristys	Armaflex Protect
Kannake	Max. 650 mm yläpuolella välipohjarakennetta.
Tekniikan täyttöaste	Max. 60% aukon pinta-alasta