

## YLEISTIEDOT

Tuote: Sewatek Läpivientiputki (LVP) ja H2-läpivienti.

Eurooppalainen tekninen arviointi (ETA) koskee Sewatek-läpivientiputkea, joka voidaan asentaa paikoilleen myös H-sarjan asennustukia käyttäen.

Huom! Muoviputket ja kaapelit vaativat aina H2-läpiviennin.

Käyttötarkoitus: Metall­i- ja komposiittiputkien palokatkoläpivienti betoniväli­pohjaan.

Sewatek-läpivientiputki valetaan paikoilleen. Tuote soveltuu niin uudis- kuin korjausrakentamiseenkin.

Läpivientiputken päässä voi käyttää Sewatek-kuppitulppaa antamaan pituuteen säätövaraa.

ETA-asiakirja: ETA-12/0045 (26.8.2024)

Paloluokka: EI 60 - EI 120

Ilmaäänieristävyys Rw: Vaikutus läpäisemättömään rakenteeseen verrattuna 0-2 dB

Oletettu käyttöikä: 25 vuotta

Läpivientiputkien mittataulukko			
Virtausputken halkaisija (mm)	Virtausputken DN mitta (mm)	Läpivientiputki	Läpivientiputken halkaisija (mm)
8 - 16	DN 8 (13,5)	LVP-40/13	40
17 - 22	DN 10-15 (17,2 - 21,3)	LVP-40/9	40
8 - 16		LVP-50/19	50
17 - 25		LVP-50/13	50
26 - 31	DN 20 (26,9)	LVP-50/9	50
8 - 16		LVP-60/25	60
17 - 27		LVP-60/19	60
28 - 32		LVP-60/13	60
33 - 40	DN 25 (33,7)	LVP-60/9	60
32 - 35	DN 25 (33,7)	LVP-75/19	75
40 - 43	DN 32 (42,4)	LVP-75/13	75
44 - 54		LVP-75/9	75
44 - 53	DN 40 (48,3)	LVP-90/19	90
54 - 61	DN 50 (60,3)	LVP-90/13	90
62 - 64		LVP-90/9	90
56 - 74		LVP-125/25	125
75 - 77	DN 65 (76,1)	LVP-125/19	125
78 - 90	DN 80 (88,9)	LVP-125/13	125