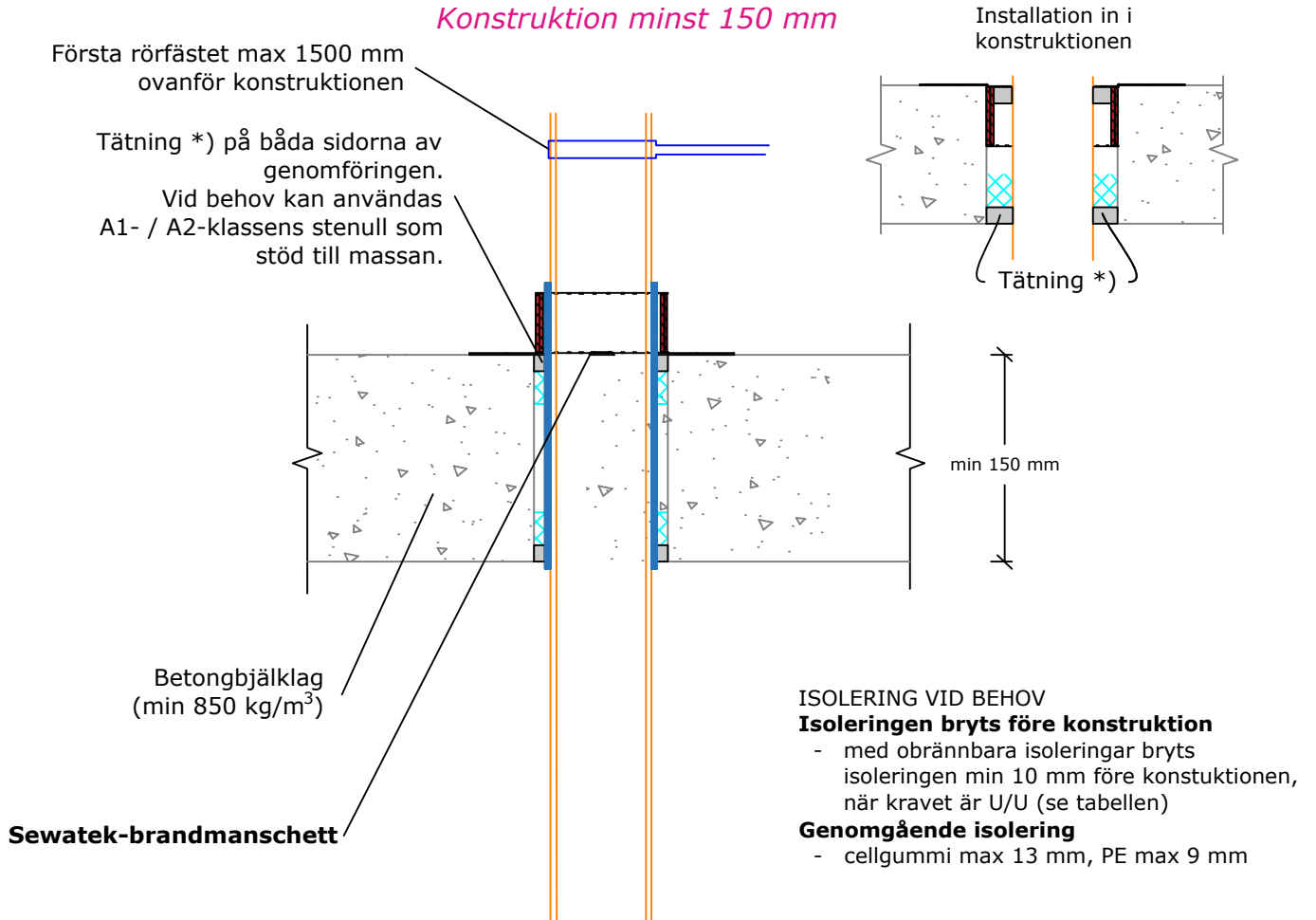


Brandmanschett - Ovanpå konstruktion Plastavlopp



*) - Inget brandklasskrav
a₂ - Avstånd mellan två manschetter
e_n - Rörets väggjocklek

Produkt	Genomgående rör	Hålstorlek max (Ø) (installation på konstruktionen)	Hålstorlek (Ø) (installation in i konstruktionen)
C 16-32	16 - 32 mm	40 mm	42 - 47 mm
C 25-50	25 - 50 mm	60 mm	63 - 68 mm
C 50-80	50 - 80 mm	90 mm	96 - 101 mm
C 75-110	75 - 110 mm	130 mm	132 - 137 mm
C 110-130	110 - 130 mm	145 mm	150 - 155 mm
C 125-160	125 - 160 mm	185 mm	192 - 197 mm

<p>Förväntad livslängd 25 år</p> <p>Luftljudisolerings-effekt < 2dB när installerad enligt installations-anvisningen</p> <p>ETA-24/0670 26/8 2024</p> <p>Rören testade (U/C) om inget annat anges</p>	Plastavlopp (Manschett ovanför konstruktion)		Isoleringskrav	
	Rörstorlek max Ø mm (e _n)	min a ₂ (mm)	Oisolerad	
	Plast 110 (5,3)	30	EI 60 (U/C)	
	PP-rör: (EN 1451-1)			
	Testade desibelavloppsrör: Geberit Silent (-Pro, -db20, -PP), Polo-Kal (NG, XS, 3S), Raupiano Plus, Uponor (Decibel, HTP), Wavin (SiTech+, AS+), Pipelife Master3Plus.			
<i>Resultatet kan överföras till mindre rörstorlekar/manschetter.</i>				