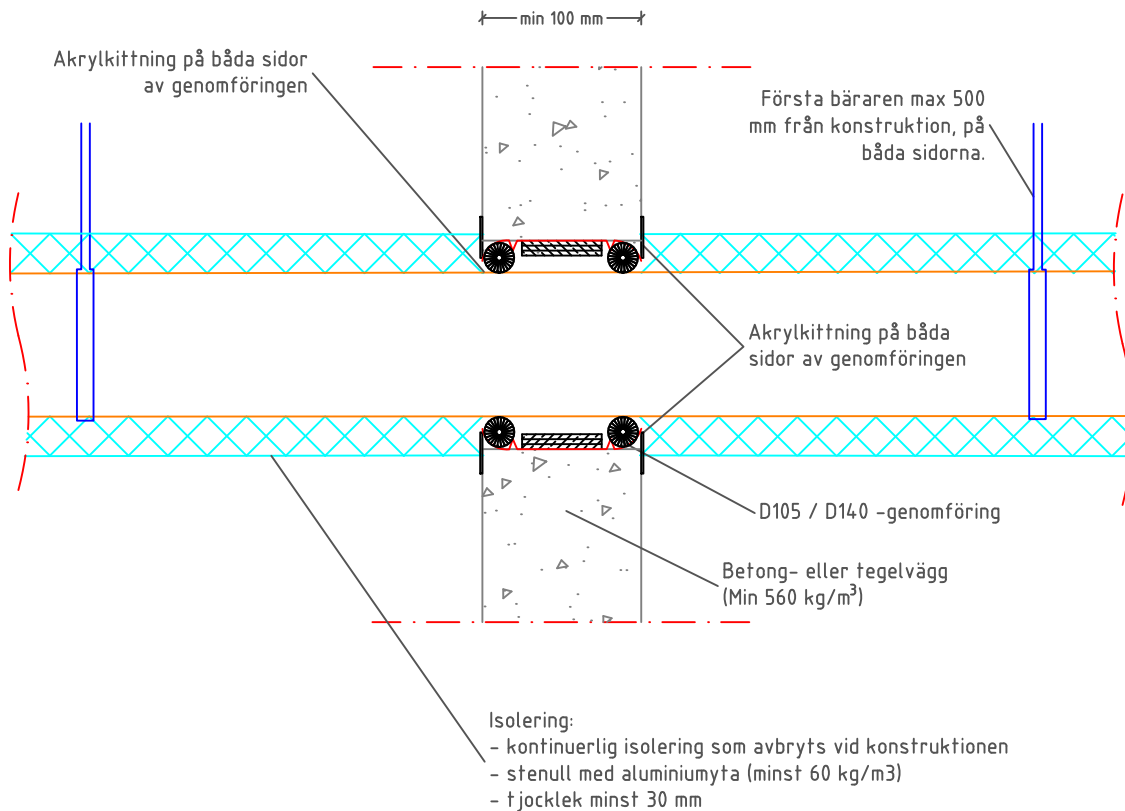


Genomföring i D-serien för avloppsrör (Ø 75 och 110 mm)  
 (Kontinuerlig isolering)



Luftljudsisolering $R_w$ : Försvagning 0-2 dB i stenkonstruktion  Förväntad användningstid 25 år  ETA-12/0045	BRANDKLASSER Genomföringar i D-serien i vägg av stenkonstruktion	<p><math>a_1</math>: Avstånd mellan strömningsrör och konstruktion 6 - 20 mm  <math>a_2</math>: Avstånd mellan genomföringsrör</p>										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rör att genomföra</th> <th>Isolerings krav</th> <th><math>a_2</math>-avstånd</th> <th>Brandklass</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PP-avloppsrör Ø 75 och 110 mm</td> <td>Kontinuerlig stenull</td> <td>200 mm</td> <td>EI 120</td> </tr> <tr> <td>Fe-avloppsrör Ø 75 och 110 mm</td> <td>Kontinuerlig stenull</td> <td>200 mm</td> <td>EI 120</td> </tr> </tbody> </table>		Rör att genomföra	Isolerings krav	$a_2$ -avstånd	Brandklass	PP-avloppsrör Ø 75 och 110 mm	Kontinuerlig stenull	200 mm	EI 120	Fe-avloppsrör Ø 75 och 110 mm	Kontinuerlig stenull
Rör att genomföra	Isolerings krav	$a_2$ -avstånd	Brandklass									
PP-avloppsrör Ø 75 och 110 mm	Kontinuerlig stenull	200 mm	EI 120									
Fe-avloppsrör Ø 75 och 110 mm	Kontinuerlig stenull	200 mm	EI 120									