



(\* Inget krav för brandklassifikation  
 a<sub>2</sub> - Avstånd mellan genomföringsrör  
 c/c-mått - Mått från rörets centrum till centrum

Luftljudsisolerig R <sub>w</sub> : Påverkning ca. 1 dB i betong- konstruktion  Förväntad livslängd 25 år  ETA-12/0045 (18.3.2020)	Stålrör (Fe)				Isoleringskrav ( <sup>4</sup> L = min 350 mm)			
	Rörstorlek (max Ø)	Genom- föringsrör (Ø mm)	min a <sub>2</sub> (mm)	min c/c (mm)	Oiso- lerad	Lokal stenull- isolering	Kontinuerlig stenullisolering, avbryts	Cellgummi- isolering
DN 10 - 15 (17,2 - 21,3)	40	10	50	EI 120	EI 120	EI 120	EI 120	
DN 20 - 25 (26,9 - 33,7)	60	10	70	EI 120	EI 120	EI 120	EI 120	
DN 32 (42,4)	75	10	85	EI 60	EI 60	EI 60	EI 60	
DN 32 (42,4)	75	25	100	EI 120	EI 120	EI 120	EI 120	
DN 40 (48,3)	90	25	115	EI 120	EI 120	EI 120	EI 120	
DN 50 (60,3)	90	30	120	-	EI 120 ( <sup>4</sup> )	EI 120	-	
DN 65 - 80 (76,1 - 88,9)	125	35	160	-	-	EI 120	-	

Resultatet kan överföras för användning med mindre rör