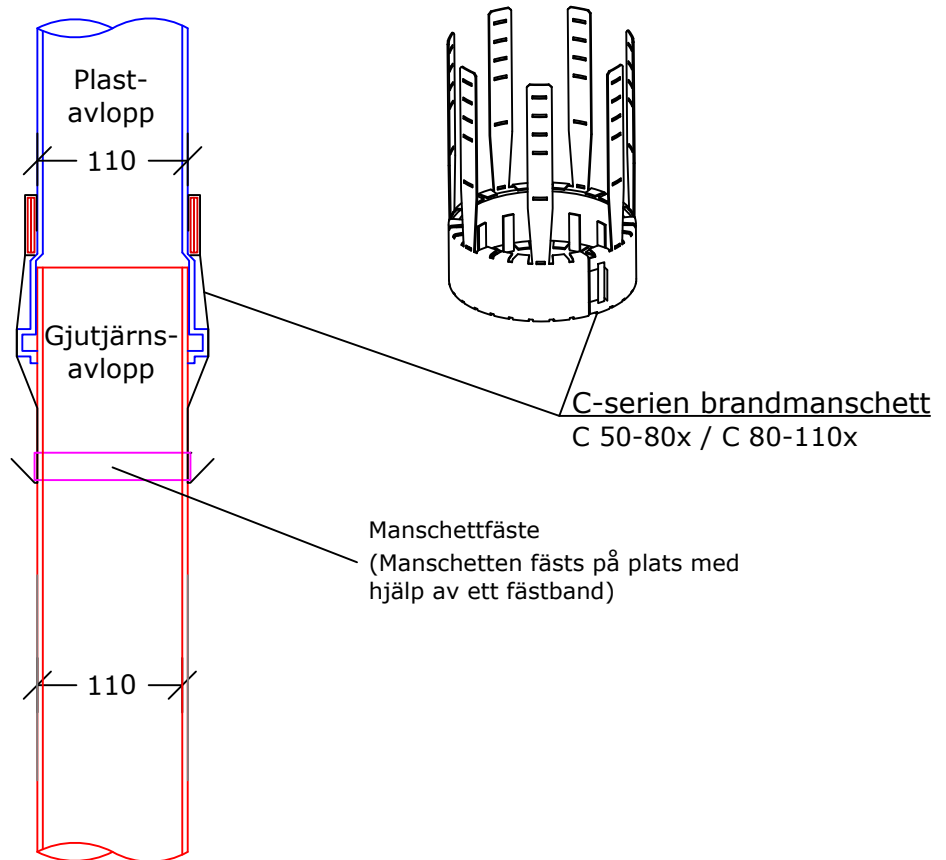


C-seriens övergångsmanschett för övergång från gjutjärn- till plastavlopp



Säkerställ alltid brandtätningen också vid brandcellsgränsen (t.ex. mellan konstruktionen och gjutjärnsröret)

e_n - Rörets vägg tjocklek

Produkt	Genomgående rör
C 50-80x	50-80 mm
C 80-110x	80-110 mm

Förväntad livslängd 25 år ETA-20/0260 (31/8 2021)	Övergångskoppling av avloppsrör			Isoleringskrav (⁴ tjocklek 30 mm (60 kg/m ³))			
	Rörstorlek (max Ø mm)	Produkt	min a_2 (mm)	Oisolerad	Lokal stenulls- isolering	Kontinuerlig stenullsisolering, avbryts	Cellgummi- isolering
	Plast ($e_n \leq 6,0$) / gjutjärnskoppling	C 80-110x / GRPP	200	EI 120 (U/C)	EI 120 (U/C)	EI 120 (U/C)	EI 120 (U/C)
Plast ($e_n \leq 6,0$) / gjutjärnskoppling	C 80-110x / GRPP	200	-	-	EI 120 (U/U) (⁴)	-	
Testad med följande ljuddämpande avlopp: Geberit Silent (-Pro, -db20, -PP), Raupiano Plus och Polo-Kal NG/XS, Uponor Decibel, Uponor HTP, Wavin (SiTech+, AS+).							
Resultatet kan överföras till mindre rörstorlekar.							