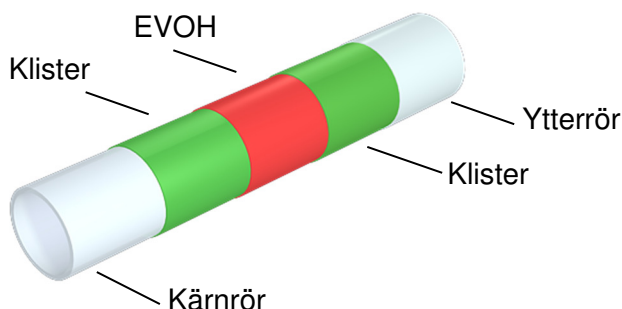


PROTERM GOLVVÄRMERÖR PE-RT



Beskrivning

Proterm golvvärmerör är ett 5-skikts PE-RT rör i dimensionerna 12x2, 16x2 och 20x2mm. Golvvärmeröret är mycket mjukt och följsamt även vid kyligt klimat. Syrediffusionsspärren är placerad i rörväggen vilket innebär att den är skyddad mot mekanisk nötning.

Uppbyggnad

5 skikt innebär att röret består av 5 lager, det innersta lagret är ett polymerlager (Dowlex 2344) därefter ett klisterskikt, EVOH (syrediffusionsspärr), klisterskikt för att avslutas med ytterligare ett lager polymer. PE-RT står för Polyethylene of Raised Temperature Resistance.

Installation

Installationen sker på olika sätt beroende på vilka förutsättningar som finns. Termeco tillhandahåller och lagerhåller förläggingsmaterial för ingjutning, träbjälklag och flytande förläggning. För inkoppling till fördelare se respektive fördelares montagebeskrivning. Vid beställning av ett system som är projekterat av Termeco medföljer förläggningsritning.

Teknisk data och tillbehör

Proterm golvvärmerör PE-RT

Dim, längd	Artikelnummer		
12x2, 50 m.....	250010	16x2, 350 m.....	251040
16x2, 75 m.....	251010	16x2, 600 m.....	251050
16x2, 150 m.....	251020	20x2, 150 m.....	252020
16x2, 225 m.....	251030	20x2, 350 m.....	252040