

Dikte van thermische isolatie volgens typebestek 105

Épaisseur d'isolation thermique selon le CdC 105

Technische Informatie ivm Typebestek 105 / 2017.
Information Technique concernant Le CdC 105 / 2017

België
Belgique

Artikel C 41, Thermische Isolatie van Installaties.
Article C 41, Calorifuge Installations.

	Thermische Weerstand R	Résistance Thermique
41.04.1 Verse luchtnaam Amenée d' air extérieure	R = 0,5 m ² .K / W	ERI, synthetische rubber isolatie 19 mm plaat met of zonder afwerking. ERI, isolation en caoutchouc de 19 mm; avec ou sans revêtement.
41.04.3 Kanalen aanvoer en retour binnen. Aller et retour exposé aux influences intérieures.	R = 0.65 m ² .K/W	ERI, synthetische rubber isolatie 25 mm plaat met of zonder afwerking ERI, isolation en caoutchouc de 25 mm; avec ou sans revêtement.
41.04.5 Kanalen aanvoer en retour buiten Aller et retour exposé aux influences extérieures	R = 1.5 m ² .K/W	ERI, synthetische rubber isolatie 25 mm + 25 mm + Weersbestendige Afwerking ERI, isolation en caoutchouc de 25 mm + 25 mm + finition résistante aux intempéries