

Isotec klammerdaja ja klambrid

Uuendatud 09.02.2021 Prinditud 30.09.2021

Isotec klammerdaja on mõeldud alumiiniumpinnaga isolatsiooniplaatide või -mattide paigaldamiseks. Klammerdaja ja klambritega paigaldamine tagab puhta ja energiatõhusa lõpplahenduse, samas aitab säästa paigaldusaega.

Tootekirjeldus

Klammerdamisel terasklambritega aletnatiivseid paigaldusmeetodeid leiab: LVI-kaart, 50-10344, punkt 5.5, Ba, Be.



Paigaldus

Mõõtke elastne isolatsiooniplaat või alumiiniumpinnaga matt toru või kanali ümber tegelikust mõõdust 100 mm pikemaks, et võimaldada alumiiniumpinna ülekate. Alates torumõõdust 200/219 mm on TECH Pipe Section Slab 2.0 Alu1 torude jaoks valmis õiges mõõdus. Lõigake plaadi või mati ühest otsast 100 mm riba isolatsioonivilla ära, et võimaldada alumiiniumpinna ülekate. Asetage elastne plaat või matt tihedalt toru ümber. Klammerdage alumiiniumpinna ülekate sammuga 100 mm ja u 30 mm kauguselt alumiiniumikihi servast. Teipige ühendus 50 või 75 mm alumiiniumteibiga. Kui isolatsioon peab olema kondensaaditihe, teipige ka otsaühendus. Viimistlege teibiriba nt plastkaabitsaga siludes.

Pakend

Klammerdaja: üksikpakk

Klambrid: 5000 tk/karp

Käsitlemine ja ladustamine

Hoiustamine kuivades tingimustes.

Täiendav informatsioon

Tootja jätab endale õiguse muuta toote välimust või tehnilisi parameetreid vastavalt toote tootmistehnoloogia muutudes või arenedes.