

KAN-therm TBS

Beskrivning



KAN-therm TBS är avsett för montering av värmesystem för ytor (golv- och väggvärme). Systemet monteras enbart på helt torra och utjämnade ytor. Värmerör placeras i integrerade spår. TBS-skivor täcks senare med torra golvskivor vars tjocklek beror på belastningen på den funktionella ytan. Värme som kommer från rör fördelas jämnt till golvskivor via stålplattor som finns monterade i skivspår under rör. Systemet utmärker sig genom sin lätta konstruktion, sin snabba montering, förarbete som gör det möjligt att snabbt komma igång med monteringen även i fungerande byggnader i samband med ombyggnationer. KAN-therm TBS består av: TBS-skiva, värmefördelningsplåt och PE-folie.

Kod RSK	Kod KAN	Beteckning	Dimension [mm]	Förpackning
2988194	1818211001	TBS-skiva i polystyren EPS150 036 (PS30) – hård – en skiva 0,5 m ²	25 mm (0,5×1,0 m)	1
2988195	1800213000	TBS-värmefördelningsplåt	0,4 mm (1,0×0,12 m)	1/40
2988196	1818211017	Kompletterande TBS-skivor i polystyren EPS150 036 (PS30) - hårda – en skiva 0,5 m ²	25 mm (0,5×1,0 m)	1
2988197	1818183000	PE-folie	0,2 mm (2,0×50 m)	1

Teknisk data – TBS-skiva i polystyren EPS150

Konstruktionsmaterial	polystyren
Avstånd mellan rör	167, 250, 333 mm
Total tjocklek	25 mm ± 2 mm
Dimension – bredd x längd	500x1000 mm
Nyttodimension – bredd x längd	800x1400
Nyttoarea	0,5 m ² /skiva
Värmekonduktivitet λ	0,035 W/(mxK)
Värmemotstånd R λ	0,71 m ² K/W
Färg	vit

Teknisk data – värmefördelningsplåt

Konstruktionsmaterial	zinkbelagd kolstål
Rördiameter	Upp till 16 mm
Färg	silver



KAN Sp. z o.o.

ul. Zdrojowa 51, 16-001 Białystok-Kleosin, NIP: 9661319453, KRS: 0000187613
tel. +48 85 74 99 200, fax +48 85 74 99 201, e-mail: kan@kan-therm.com

www.kan-therm.com