

عنوان مقاله:

Influence of fluid flow on the efficiency of the solar air collectors

محل انتشار:

هفدهمین کنفرانس سالانه مهندسی مکانیک (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

S.E shakib - *phd student mechanical department*

m boghrati - *educational staff qaen college of technology*

j.a esfahani - *associate professor*

خلاصه مقاله:

Using solar air heater could be useful for building heating and cooling . In this study for the first time a numerical .analysis was done to investigate the effect of fluid flow on the solar air heaters

کلمات کلیدی:

exergy analysis , numerical method , solar collector

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/90311>

