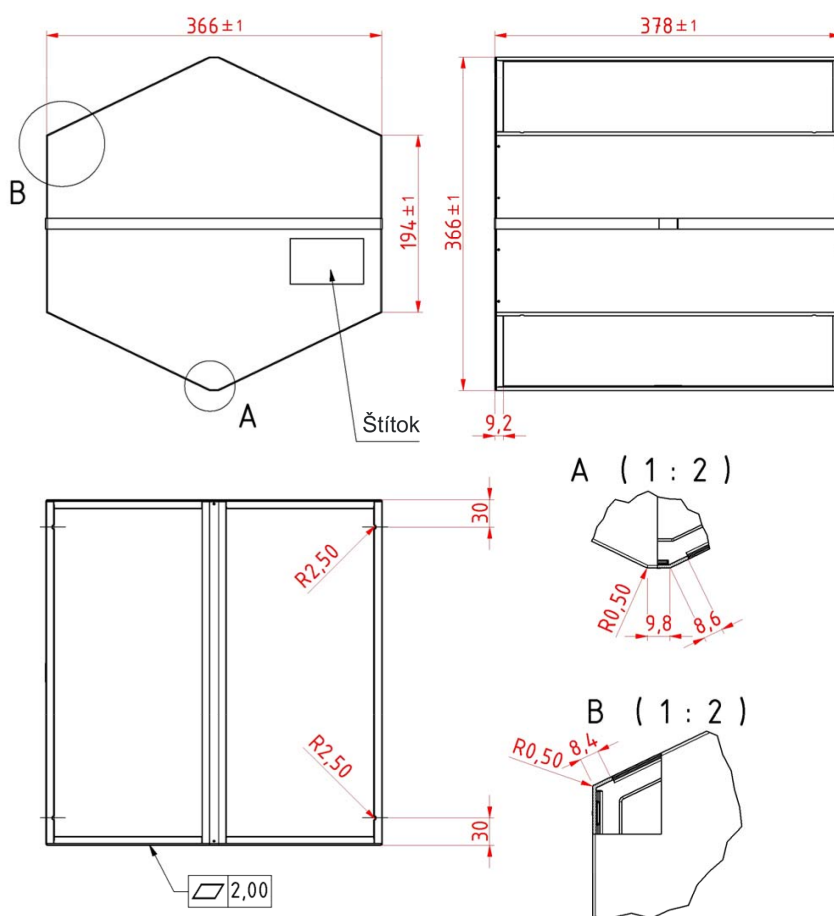


Teplovzdušný výmenník WTR-H378

Popis:

Teplovzdušný výmenník je určený pre vetracie jednotky s rekuperáciou tepla, kde zabezpečuje odovzdávanie tepla z odpadného vzduchu čerstvému vzduchu nasávanému do objektu. Je konštruovaný ako krížový, protiprúdový a kanálikový typ. Táto konštrukcia zabezpečuje vysokú účinnosť výmenníka. Zhotovený je z pevného, trvanlivého a hygienicky nezávadného plastu.

Rozmery:



Technické údaje:

Vonkajšie rozmery:	Dĺžka: 378 mm	Šírka: 366 mm	Výška: 366 mm
Rozmery vstupných otvorov:	195 x 360 mm		
Hmotnosť:	0,64 kg		
Materiál:	obal:	bez obalu	
	výmenník:	plast	
Prevádzkové parametre:	tepelná účinnosť:	ca. 80 až 90%	
	objem vzduchu:	100 až 370 m ³ /h	

Graf závislosti tlakovej straty od prietoku:

