

Rapidsorb : stoomverdeelsysteem

Eén collector met meerdere verdeelbuizen voor een kort stoomopnametraject

Rapid-sorb stoomverdeelsystemen zijn ontworpen voor toepassingen waar meerdere verdeelbuizen vereist zijn omwille van een grotere stoomcapaciteit of beperkte beschikbare stoomabsorptieafstand.

Capaciteit : 5 tot 955 kg/h

Features/kenmerken Rapidsorb

- Stoomverdeelsysteem voor atmosferische stoom
- In vergelijking met enkelvoudige stoomverdeelbuis : een verkort stoomopnametraject
- Modellen beschikbaar voor kanaalafmetingen vanaf 254 x 254 mm
- Voor horizontale en verticale luchtstromen, met collector in of buiten luchtkanaal/luchtgroep
- Diametraal tweezijdig geplaatste nozzles
 - Verdeling van enkel de droge stoom
 - Vervaardigd uit hoogwaardig kunststofmateriaal, geen risico tot condensvorming
- Een Rapidsorb stoomverdeelsysteem omvat standaard:
 - Collector RVS304.
 - Verticale stoomverdeelbuizen RVS304.
 - L profiel voor montage en bevestiging van de stoomverdeelbuizen.
 - Kondensaatafvoer DN20.
 - Keuze collector binnen of buiten luchtkanaal / luchtgroep.
 - Optioneel : hoog-rendement geïsoleerde stoomverdeelbuizen. Sterke energiebesparing tot 85%
 - verminderde warmteoverdracht aan de luchtstroom
 - reductie condensaatvorming : verlaagd waterverlies en warmteverlies van de stoom

