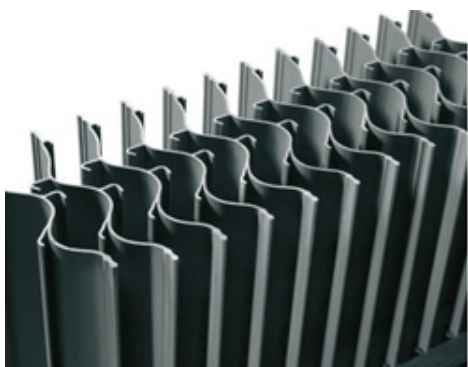


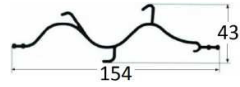
# Séparateurs de gouttelettes R10

## Spécifications

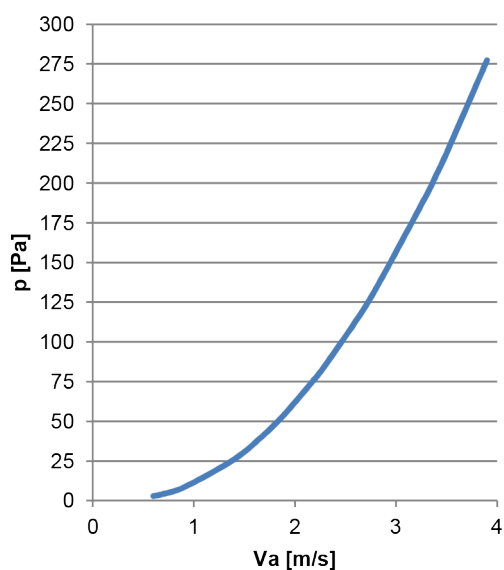
- Séparateur de gouttelettes lavable composé de lamelles et d'écarteurs détachés - toutes les dimensions sont possibles
- Applications: Tours de refroidissement, batteries de refroidissement, laveurs de gaz, installations d'humidification et fosses d'aspiration d'air
- Installation: Horizontalement et verticalement
- Distanceurs: 25mm pour fabriquer un séparateur de gouttelettes avec un écart de lamelles de 25mm  
33mm pour fabriquer un séparateur de gouttelettes avec un écart de lamelles de 33mm
- Qualification: R10 avec distanceurs de 25mm: Séparateur R125  
R10 avec distanceurs de 33mm: Séparateur R133



Matières plastiques	Polypropylène (PP) concentré avec du talc en poudre
Température max. (°C)	70°C continue
Vitesse optimale de l'air (m/s)	De 1 à 4
- Distanceur de 25mm	À partir de 3
- Distanceur de 33mm	

<b>Dimensions</b>	
Longueur max. (mm)	6020 ± 25
Profondeur de montage (mm)	154

## Pertes de charge



## Largeur limite des gouttelettes

