CAMFFU RC-H





AVANTAGES

- Faible niveau sonore
- Refroidissement par air intégré
- Unité prête à l'emploi
- Unité d'alimentation et de recirculation
- Plénum intégré étanche

Applications	Les CamFFU RC - H sont utilisés pour fournir une distribution d'air mélangé à régime turbulent tout en réduisant la concentration de particules et la température à l'intérieur des environnements à atmosphère contrôlée tels que les installations pharmaceutiques ou d'autres process exigeants.
Max Temperature (°C)	40
Température minimale (°C)	0
Système de montage	Installation au plafond

Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Niveau de bruit (dBa)	Masse unitaire (kg)	Vitesse (m/s)
CamFFU RC-H	1100x1100x750	1500/84	54	90	0.3