



X-CUBE CROFCU

LUFTECHNIK FÜR REINRÄUME. DURCHDACHT UND FLEXIBEL.

Der X-CUBE CROFCU ist ein kompaktes Lüftungsgerät, welches die wesentlichen Rahmenbedingungen für Reinräume aller Klassen herstellt und aufrecht erhält. Das Sekundärgerät wird in zentralen Klima- und Lüftungssystemen in Zwischendecken integriert und sorgt für die Abfuhr hoher Wärmelasten bei geringer benötigter Frischluft rate. Das zum Patent angemeldete Primärluftsystem führt ohne Kurzschluss die Fortluft ab und versorgt den Raum mit Zuluft. Geeignet für alle Reinraumkonzepte

- Pumpen-Kaltwasser-Kühler mit Raumtemperaturregelung
- Durch Verschaltung mehrerer Geräte flexibel einsetzbar
- Energieeffizienter freilaufender Ventilator mit EC-Antrieb
- Zufuhr und Beimischung der Frischluft von 50 m³/h bis 2000 m³/h
- Überwachung der nachgeschalteten Filter
- Personen,- und Materialschleusensteuerung
- Kontaminationskontrolle durch Druckzonenregelung
- Platzersparnis durch kleinere Luftkanäle
- Plug and play - schnelle und einfache Inbetriebnahme



FRAGEN ZUM X-CUBE?

IR X-CUBE KONTAKT