





Series **VUT P5B EC**



Hängende Lüftungsanlagen mit einem Gegenstromwärmetauscher aus Polystyrol oder einem Enthalpie-Wärmetauscher

- Wärmetauschertyp: Counter flow
- Schalldämmung
- Motortyp: EC
- Bypass: Manual
- Nachheizung: Optional
- Vorheizung: Optional
- BMS-Protokoll: ModBus
- Steuerung: Fernbedienung
- Feuchtigkeitssensor: Optional
- Enthalpietauscher
- Gehäusematerial: EPP

Lineup	Luftkanalgröße, mm	Leistung, W	Max. Förderleistung, m ³ /h	Wartungsseite	Steuereinheit	Nachheizung	Vorheizung	BMS-Protokoll
 VUT 180 P5B EC A21	150	87	220	Universal	A21	Optional	Optional	ModBus
 VUT 180 P5B EC A14	150	87	220	Universal	A14	×	×	×
 VUE 180 P5B EC A21	150	87	220	Universal	A21	Optional	Optional	ModBus
 VUE 180 P5B EC A14	150	87	220	Universal	A14	×	×	×