

Hitachi Primairy Innengerät



Technische Daten

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Typ | RPIH-6.0UNE1NH |
| Nennkälteleistung | 13,50 kW |
| Nennheizleistung | 17,00 kW |
| Energieeffizienzklasse / Kühlen | A+ |
| Energieeffizienzklasse / Heizen | A |
| Luftvolumenstrom | 1900-2400 m³/h |
| Schalldruckpegel/Kühlen | 50/52/55 dB(A) |
| Schallleistungspegel | 70 dB(A) |
| Spannungsversorgung | 230/1/50 V/Hz/Ph |
| Abmessungen H/B/T | 350x1.300x800 mm |
| Gewicht | 51,00 kg |
| Flüssigkeits-/Saugleitung | 9,52/19,05 mm |
| Werkseitige Füllmenge | 0,00 kg |
| Einsatzbereich / Kühlen | -15 bis +48 °C |
| Einsatzbereich / Heizen | -15 bis +24 °C |



- Angaben zu Elektro-Zuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen durch den Installateur nach den VDE-Richtlinien(VDE 0100) und Vorschriften der örtlichen EVU's bestimmt werden.
- Rohrleitungsangaben sind projektbezogen im Einzelfall mit Hilfe der Hitachi-Software zu prüfen.
- Technische Änderungen, Irrtum, Liefermöglichkeiten und -bedingungen vorbehalten.