

SPLIT-KÜHLAGGREGAT**FSM-016**

für Zellen bis 17,9 m³ Kühlvolumen

Artikel-Nr.: 4391110161

**Beschreibung**

- für Kühlzellen
- elektronische Steuerung
- Digitalanzeige, Schnittstelle RS 485 zum Anschluss an Drucker oder Netzwerk

Hinweis:

Die Lieferung erfolgt in drei Teilen: Verflüssigereinheit, Verdampfer mit Zubehör (Expansion durch Kapillarrohr) und Fernschalttafel. Bauseitiger Wasserablauf erforderlich. Falls Sie vorgefüllte Kältemittelleitungen (siehe Sonderzubehör) bestellen, benötigen Sie Steckschraubanschlüsse. Bei externen Leitungen werden Lötanschlüsse benötigt. Bitte bei Bestellung angeben. Das Kühlaggregat ist auf Anfrage auch mit dem Kältemittel R-290 erhältlich.

Informationen

Artikelnummer: 4391110161

Verkleidung außen: Stahlblech, verzinkt, Epoxidpulver-Beschichtung

Verkleidung innen: Stahlblech, verzinkt, Epoxidpulver-Beschichtung

Bruttogewicht: 97 kg

Nettogewicht: 78 kg

Temperaturbereich: -5 bis 5 °C bei 32 °C UT und 55 % RF

Produktionsschritt: Lagern

Abmessungen (mm)

Breite außen: 650

Tiefe außen: 390

Höhe außen: 840

Breite innen: 1106

Tiefe innen: 433

Höhe innen: 188

Breite Verpackung: 1240

Tiefe Verpackung: 600

Höhe Verpackung: 1245



Technik

Kältemittel: R-452A

Kühlvolumen: 17.9 m³

Anschlusswert Elektro: 1,23 kW | 230 V | 1 | 50 Hz

Steuerung: elektronische Steuerung