

LE 5000 HT





Zum Produkt

Technische Daten

| Technische Daten | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------|--|
| Artikel | 108.717 | | |
| Phasen | 3x | | |
| Spannung | 400 V | | |
| Stromstärke | 16 A | | |
| Leistung | 11000 W | | |
| Max. Luftaustrittstemperatur | 900 °C | 1652 °F | |
| Min. Luftmenge | 580 l/min | 20.48 cfm | |
| Max. Lufteintrittstemperatur | 100 °C | 212 °F | |
| Max. Umgebungstemperatur | 100 °C | 212 °F | |
| Überhitzungsschutz | Nein | | |
| Düsenanschluss ø | 62 mm / 2.45 in | | |
| Display | Nein | | |
| Länge | 374 mm | 14.72 in | |
| Breite | 108 mm | 4.25 in | |
| Höhe | 112 mm | 4.4 in | |
| Gewicht | 2.25 kg | 4.96 lb | |
| Zulassungen | CE | | |
| Schutzklasse | 1 | | |
| Ursprungsland | Schweiz | | |
| | | | |



LE 5000 HT

Produktartikel

108.717 LE 5000 HT, 3 x 400V/11kW