



LHS 41L System 400V/5500W

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 5 119,75 zł |
| Cena netto | 4 162,40 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 145.728 |
| Producent | Leister |

Opis produktu

LHS 41L System 400V/5500W, z przyłączem zewnętrznego regulatora temperatury.

Seria nagrzewnic powietrza pokrywająca szerokie spektrum mocy. Wąska konstrukcja urządzeń umożliwia łatwą integrację w maszynach na liniach produkcyjnych. Zastosowanie rury wylotowej o średnicy 50mm, sprawia, że LHS 41 znajdują zastosowanie w procesach wymagających dużego przepływu powietrza. Nowa generacja nagrzewnic - **zastępuje modele Leister LE TYP 3300 oraz TYP 5000**. Wersja SYSTEM:

- Precyzyjna regulacja temperatury potencjometrem przy pomocy wyświetlacza wartości bieżących i zadanych
- Zabezpieczenia przed przegrzaniem urządzenia i wkładu grzejnego z wyjściem alarmowym i automatycznym wyłącznikiem
- Przyłącze zewnętrznego regulatora temperatury (Leister CSS lub SPS)

Napięcie 400V~

Moc 5500W

Przepływ powietrza > 150l/min

Wymiary dł. x szer. x wys. 275x75x86mm

Waga 0,95kg

Klasa ochrony II

Znak zgodności CE

Maks. ciśnienie robocze 100kPa

Maks. temperatura otoczenia 65°C

Maks. temperatura na wlocie 65°C

Maks. temperatura na wylocie 650°C

Śr. rury wylotowej 50mm