AMU2TALU0334T11N

[®]sicof

UNITÀ SILENZIATE

ERMETICHE

Compressore ermetico,

Carrozzeria rivestita con materiale insonorizzante

Condensatore minicanale

Regolatore di giri pressostatico per ventilatori condensatore

Silenziatore sulla mandata dei compressori semiermetici

Pressostato di alta pressione a taratura fissa e bassa pressione tarabile a riarmo automatico.

Ricevitore di liquido con dispositivo di scarico sovrappressione, rubinetto liquida, filtro disidratatore indicatore liquido/umidità e valvola solenoide per liquida

Quadro elettrico potenza e gestione ventola condensatore

optionals:

gestione compressore tramite inverter

Separatori liquido e olio

Recupero calore parziale o totale.

Sbrinamento a gas caldo diretto o con inversione di ciclo

Ventilatori elettronici

Strumentazione elettronica di monitoraggio o regolazione



TN -5°C/-15°C

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | TECHNICAL DATA

AMU2TALU0334T11N

| Unità Unit Unit | Tensione Voltage Voltage | volt/f/Hz | 400/3+N/50HZ |
|---|---|-----------|--------------|
| | Assorbimento Absorption Absorption | W | 3700 |
| | | A | 6,4 |
| | Compressor Compressor Kompressor | model | TAG4534Y |
| | | сс | 100,7 |
| | Refrigerante Coolant Coolant | | R134a |
| Condensazione Condensation Condensation | Tipo cond. Cond. type Cond. type | | aria |
| Dimensioni Sizes Sizes | Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam. | mm | 12 |
| | Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam. | mm | 22 |
| | Larghezza Width Width | mm | 1270 |
| | Profondità Depth Depth | mm | 660 |
| | Altezza Height Height | mm | 610 |
| | Peso Weight Weight | kg | 86 |

TABELLA DI SELEZIONE | SELECTION TABLE | AUSWAHLTABELLE

| TC | -5°C | W | 4910 |
|----|-------|---|------|
| TC | -10°C | W | 3706 |
| TC | -15°C | W | 2657 |