

Gruppo monoblocco a soffitto, -5 °c/+5 °c, 19,3 m³/11,3 m³



Prezzo 77.00 Euro

Centralina elettronica di controllo. Tipo di espansione: tubo capillare. Filtro sulla linea del liquo

[visit website]

Descrizione prodotto

Centralina elettronica di controllo. Tipo di espansione: tubo capillare. Filtro sulla linea del liquido di tipo a corpo solido. Luce cella in tutte le unità. Cavo per il collegamento del micro porta; le funzioni del micro porta sono programmabili dalla centralina. Cavo per il collegamento della resistenza porta nelle unità in bassa temperatura. Pannello remoto; viene fornito già collegato all'unità mediante un cavo di lunghezza 5 metri (variabile secondo richiesta fino a 20 metri). Scarico acqua di condensa a perdere. Resistenza nello scarico condensa in tutte le unità in media e bassa temperatura. Installazione a soffitto cella con foro per il tampone. Uso consigliato per temperature ambiente non inferiori a 10°C. Con l'impiego di accessori opzionali è ammesso l'utilizzo per temperature inferiori. In caso di installazione in ambiente esterno è necessario proteggere l'unità dalle intemperie.

Ulteriori informazioni

Capacità: -5°C=11,30 m³ / +5°C=19,30 m³

Dimensioni (Larg x Prof x Alt) mm: 793 x 573 x 806

Fase: 1F+N

Frequenza: 50

KW Elettrico: 1,580

Temperatura: -5°C/+5°C

Volt: 220-240

Modello: VSFN122/T

Tier Price:

