

GAMME

Cellules de refroidissement rapide

CODE

RF421MAEEYEIOOEF3A

MODÈLE

MST161R

ARTICLE

Abatteur mixte programmable 16xGN I/I prévu pour moteur à distance



GAMME

Cellules de refroidissement rapide

CODE

RF42IMAEYEI0OEF3A

MODÈLE

MST161R

ARTICLE

Abatteur mixte programmable 16xGN I/I prévu pour moteur à distance**DONNÉES TECHNIQUES**

| | |
|---|---------------------------|
| LARGEUR (mm): | 790 |
| PROFONDEUR (mm): | 870 |
| HAUTEUR (mm): | 1960 |
| POIDS (Kg): | 250 |
| VOLUME (m ³): | 1.82 |
| PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW): | 2.9 |
| TENSION (V): | 400V-3N+PE |
| FREQUENCE (Hz): | 50 Hz |
| DIM. INTERNES (mm): | 670x450x1130(h) mm |
| ÉPAISSEUR DE L'ISOLATION (mm): | 60 |
| PUISSANCE FRIGORIFIQUE (W): | 1940 |
| CAPACITÉ DU PLATEAU GN: | 28/18/14 |
| INTERAXIS (mm): | 73 |
| QUANTITÉ DE RÉFRIGÉRANT (g): | 1800 |
| CLASSE CLIMATIQUE: | 5 |
| RENDEMENT DE REFROIDISSEMENT RAPIDE (+3°C) - Kg: | 75 |
| RENDEMENT DE REFROIDISSEMENT RAPIDE (-18°C) - Kg: | 50 |
| RENDEMENT PAR CYCLE +65/+10°C - Kg: | 70 |
| RENDEMENT PAR CYCLE +65/-18°C - Kg: | 40 |

DESCRIPTION

Cellule de refroidissement rapide de +90°C à +3°C / de +90°C à -18°C. Capacité (GN I/I) 28 / 18 / 14 avec pas 37 / 55 / 73 mm. Insertion plat côté 530 mm. Cellule programmable à contrôle électronique, équipé d'un système de dégivrage automatique, d'un système d'activation du stérilisateur et avec cloison porte-plats amovible. Groupe réfrigérant. Porte à charnière à droite, avec joint magnétique et charnière à fermeture automatique, évaporateur visible et lavable avec déflecteur ouvrant sur charnières, plateau inférieur avec drain pour collecter l'eau de lavage et les condensats, grille frontale condenseur amovible pour l'entretien et le nettoyage. Rendement par cycle 75 kg de +90°C à +3°C et 50 kg de +90°C à -18°C selon les normes EN17032, 70 kg de +65/+10°C et 45 kg de +65/-18°C. Équipé avec une sonde de température chauffante. Groupe à distance pas logé.



