

SICAF HMM / HML



**HAUTE QUALITÉ
EUROPÉENNE**

NIVEAU DE FABRICATION



DESCRIPTIF STANDARD

- Instrument de contrôle électronique
- Type d'expansion par détendeur thermostatique
- Câble de résistance de porte (sur les modèles basse température)
- Pressostat minimum à réglage fixe
- Pressostat maximum sur tous les modèles triphasés et les modèles monophasés HMM122 –152 conformément à la directive 97/23 / CE «Équipement sous pression»
- Pressostat ventilateur condenseur
- Evacuation des condensats à prévoir
- Résistance à l'évacuation de l'eau de condensation
- Compresseur hermétique
- Résistance carter
- Dégivrage électrique
- Filtre et voyant sur la ligne liquide
- Panneau de commande à distance connecté à l'unité avec un câble de 5 m
- Toutes les unités sont équipées d'un réservoir de liquide (conformément à la directive 97/23 / CE «équipements sous pression»)
- Prédisposition pour l'éclairage de la cellule et le contact de porte