

Microtec Grade-C 12 oz Mugater

Caractéristiques et avantages clés

- Élément chauffant de la bobine de grade C

 Utilise une conception de bobine NICR60 robuste. Bien qu'il ne soit pas aussi dense que grade, il fournit Fiable, même chauffant jusqu'à 220 ° C, Parfait pour les boissons à 12 oz effilées.
- Silicone moulé par injection à un shot
 Fabriqué dans un seul moule transparent pour résister à la bouillonnement ou au délaminage,
 même sous des cycles de haute chauffe répétés.
- Sur mesure pour des tasses effilées de 12 oz
 Custom-Fit prend en charge une connexion thermique bien ajustée sur des tasses en
 céramique conique de 12 oz, des gobelets en acier inoxydable et des dressions d'émail.
- Support global à double tension
 Compatible avec les deux 110 / 120V et 220V ALUMAGE AC, le rendant adapté à une utilisation mondiale sans nécessiter de convertisseurs.
- Plug-and-play avec Microtec MP / MPA Systems
 Conçu pour l'intégration transparente avec Microtec "S MP 20, MP 10, MP-99, LMP-10, MP-60 et MPA-Series Presses Prêt à changement de qualité.
- Échauffement rapide et économe en énergie

Créé avec une faible inertie thermique pour des temps de chauffage plus rapides, offrant une maintenance régulière de la température avec une consommation d'énergie minimale.

Silicone durable et flexible

Le silicone de haute qualité est flexible et suffisamment durable pour maintenir un contact optimal pendant les cycles de chauffage continus.

Aperçu technique

Le radiateur Microtec Grade-C 12 oz intègre une bobine NICR60 fiable dans un coussin de silicone moulé à un seul coup capable de monter à **220** ° **C**. Avec une compatibilité à double tension et une conception effilée, il s'adapte aux systèmes de presse MP à changement rapide de Microtec. Sa conception équilibrée prend en charge Swift, voire chauffage pour une sublimation précise sur une buvette conique de 12oz.

Applications idéales

- Sublimation de drinage effilée de 12 oz Parfait pour les tasses en céramique, les gobelets en acier inoxydable et les tasses d'émail.
- **Utilisation du bureau et du café** Continue des boissons à une température optimale dans une dynamique élégante.
- **Production de dricutiers personnalisée** offre une chaleur cohérente pour la personnalisation de la vente au détail et la promotion.
- **Déploiement international** La double tension garantit une utilisation facile dans le monde sans convertisseurs.

Garantie de la machine

Engagement Microtec "S à l'assistance client

Chez Microtec, notre objectif principal est de nous assurer que nos clients peuvent effectuer des activités de transfert de chaleur de manière transparente. Pour soutenir cela, nous offrons **Pièces de rechange gratuites** avec des commandes éligibles, aux côtés des garanties complètes suivantes:

- Support technique à vie Pour toutes les machines à chaleur.
- Garantie de deux ans sur la machine.

- \bullet ${\bf Garantie}$ ${\bf de}$ ${\bf cinq}$ ${\bf ans}$ sur les fusions et les soudures.
- Garantie de cinq ans sur la plaque de chauffage.
- Garantie de six mois Sur les radiateurs pour tasses, assiettes et casquettes.

Nous nous engageons à assurer la fiabilité à long terme et la tranquillité d'esprit pour vos opérations de transfert de chaleur.