



Bec Bunsen électrique BA6101

Le Bunsen électrique BA6101 allie les avantages d'un brûleur à gaz courant avec la facilité de nettoyage des chauffe-ballons Electrothermal. Le rayonnement de l'élément chauffant est dirigé vers le haut vers un point focal. Le Bunsen électrique est idéal pour le chauffage des tubes à essai, des creusets, des petits ballons et béchers, quelle que soit leur forme. Il est résistant à la corrosion et sa base reste froide au toucher.

Principales caractéristiques

- Un élément de chauffage conique dirige la chaleur rayonnante vers la cavité supérieure
- Le couvercle supérieur protège votre main de la chaleur
- L'air provenant du boîtier ventilé maintient la base assez fraîche pour assurer le fonctionnement
- Le brûleur fonctionne à 230 V et ne consomme que 400 W
- Le MC5, non fourni, est le contrôleur recommandé

Caractéristiques techniques

Référence	BA6101
Description	Bec Bunsen électrique
Température max.	800°C
Matériau	Acier inoxydable
Poids emballé	0, 5kg
Dimensions (d x h)	120mm x 177mm
Alimentation électrique	230V, 50/ 60Hz, 480W
Matériau	Acier inoxydable
Plage de température max.	800°C
Dimensions (dia x h), mm	120 x 177
Poids emballé, kg	0, 5

Informations pour passer commande

Modèle	Description	Spécifications électriques
BA6101	Sans régulateur de chauffage	230V 50/ 60Hz, 480w
BA6101/C	Avec régulateur de chauffage MC5	230V 50/ 60Hz, 480w