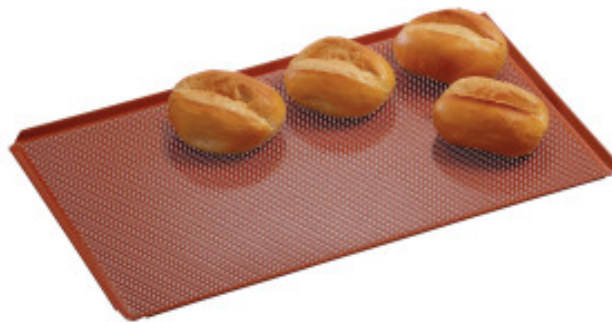


Plaque de Cuisson Silicone Perforée GN 1/1

BR100428



Bartscher

Plaque de cuisson perforée en aluminium, d'une épaisseur de 1,5 mm avec un revêtement en silicone. Elle résiste à des températures pouvant aller jusqu'à 260°C.

Caractéristiques Produit :

Température Maximum (°C) : 260	Revêtement de la Plaque : Silicone	Perforé : Oui
Longueur (mm) : 530	Profondeur (mm) : 325	Hauteur (mm) : 10
Poids (kg) : 0.55	Matière : Silicone	Pays de Fabrication : Poland
Dimensions des Plaques / Grilles (mm) : GN 1/1 : 325 x 530	Taille GN : GN 1/1	Couleur : Marron
Passage au Four : Oui	Épaisseur (mm) : 1.5	Couche antiadhésive : Silicone

Informations Logistiques :

Largeur : 320 mm	Profondeur : 10 mm	Hauteur : 530 mm
------------------	--------------------	------------------