



BAC GASTRO. COPOLYESTER GN1/1 PROF 65 MM SANS BISPHENOL A

Résistants à des températures de -40°C à +90°C

Sans bisphénol A

Sans bisphénol A

Passage au lave-vaisselle : Oui

Haute résistance chimique

Très haut niveau de transparence

| LONGUEUR (mm) | LARGEUR (mm) | HAUTEUR (mm) | POIDS (kg) | |
|---------------|----------------|---------------|----------------|-------------|
| 530 | 325 | 65 | 0,8 | |
| Tension | Puissance (kW) | Diamètre (mm) | Contenance (L) | Type de gaz |
| NC | NC | NC | 9 | NC |

NC = Non Concerné

Ce document étant notre propriété exclusive, il ne peut être reproduit ni communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite.