



BECHER EN POLYPROPYLENE PP

Béchers transparents gradués utilisés pour la manipulation, le chauffage, la préparation et le transvasement de solutions et liquides.

Graduation en relief.
Meilleure résistance chimique
Autoclavable jusqu'à 121 °C
Conforme ISO 7056

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- **REF. CT1073.1 - Capacité 25 ml**

Graduation 5 ml, Ø extérieur 35 mm, hauteur 50 mm, Poids : 160 g

- **REF. CT1073.2 - Capacité 50 ml**

Graduation 5 ml, Ø extérieur 45 mm, hauteur 60 mm, Poids : 230 g

- **REF. CT1073.3 - Capacité 100 ml**

Graduation 5 ml, Ø extérieur 55 mm, hauteur 70 mm, Poids : 230 g

- **REF. CT1073.4 - Capacité 250 ml**

Graduation 10 ml, Ø extérieur 75 mm, hauteur 100 mm , Poids : 250 g

- **REF. CT1073.5 - Capacité 500 ml**

Graduation 10 ml, Ø extérieur 95 mm, hauteur 120 mm , Poids : 920 g

- **REF. CT1073.6 - Capacité 1000 ml**

Graduation 20 ml, Ø extérieur 115 mm, hauteur 150 mm , Poids : 970 g

- **REF. CT1073.7 - Capacité 2000 ml**

Graduation 50 ml, Ø extérieur 145mm, hauteur 185 mm , Poids : 1,40 kg



contact@ctrmat.fr
www.ctrmat.fr

Photos et documents non contractuels