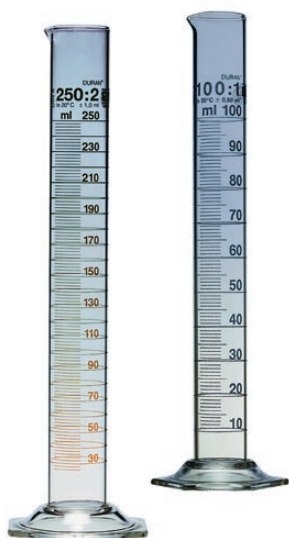


## Éprouvettes graduées forme basse, en verre classe B

**DÉSTOCKAGE :**  
jusqu'à épuisement  
des stocks



- éprouvettes graduées en verre Duran® classe B
- forme basse
- graduations et inscriptions à haute résistance chimique de couleur marron

|                                      | Référence      | Prix HT | Prix promo |
|--------------------------------------|----------------|---------|------------|
| Éprouvette verre 100 ml, forme basse | <b>GW2005B</b> | -       |            |
| Éprouvette verre 250 ml, forme basse | <b>GW2006B</b> | -       |            |

## Flacon carré gradué en polypropylène

**DÉSTOCKAGE :**  
jusqu'à épuisement  
des stocks



- flacon à vis étanche en polypropylène translucide
- excellente résistance chimique
- température de 0 à +135°C
- dim / capacité : 36 x p36 x h63 mm, col Ø14 / 30 ml

|                                | Référence     | Prix HT | Prix promo |
|--------------------------------|---------------|---------|------------|
| Flacon carré translucide 30 ml | <b>B31511</b> | -       |            |

## Fiole jaugée à col rodé avec bouchon 500 ml

**DÉSTOCKAGE :**  
jusqu'à épuisement  
des stocks



- en polypropylène translucide incassable avec graduation vertes indélébiles
- tolérance classe B
- autoclavables
- calibrée individuellement
- bouchon à rodage rouge
- col rodé 19/26 mm
- dim. : Ø96 x 277 mm

|   | Référence     | Prix HT | Px promo |
|---|---------------|---------|----------|
| Fiole jaugée à col rodé avec bouchon 500 ml | <b>A14504</b> | -       |          |

## Fiole jaugée avec bouchon à vis

**DÉSTOCKAGE :**  
jusqu'à épuisement  
des stocks



- en TPX® transparent avec graduations rouges indélébiles
- autoclavable
- calibrée individuellement
- bouchon à vis blanc
- capacité 100 ml

|  | Référence     | Prix HT | Px promo |
|--|---------------|---------|----------|
| Fiole jaugée avec bouchon à vis 100 ml | <b>A14550</b> | -       |          |