

## Tubes à fond rond 5 à 14 ml, en polystyrène

**PLASTIQUE**  
 polystyrène

- conviennent à la plupart des solutions aqueuses, bases douces et acides faibles
- centrifugation : jusqu'à 1400 g



| capacité | dimensions     | couleur | référence       | Prix HT |
|----------|----------------|---------|-----------------|---------|
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | naturel | DS4000 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | bleu    | DS4001 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | vert    | DS4002 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | orange  | DS4003 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | jaune   | DS4004 les 1000 |         |
| 7,2 ml   | Ø 13 x h100 mm | naturel | DS4005 les 1000 |         |
| 8 ml     | Ø 13 x h100 mm | naturel | DS4006 les 1000 |         |
| 12 ml    | Ø 16 x h100 mm | naturel | DS4007 les 1000 |         |
| 14 ml    | Ø 17 x h95 mm  | naturel | DS4008 les 1000 |         |

## Tubes à fond rond 5 à 14 ml, en polypropylène

**PLASTIQUE**  
 polypropylène

- conviennent à la plupart des acides, solvants et alcalins
- autoclavables à +120°C
- centrifugation : jusqu'à 3000 g



| capacité | dimensions     | couleur | référence       | Prix HT |
|----------|----------------|---------|-----------------|---------|
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | naturel | DS4010 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | ambré   | DS4011 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | bleu    | DS4012 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | vert    | DS4013 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | orange  | DS4014 les 1000 |         |
| 5 ml     | Ø 12 x h75 mm  | jaune   | DS4015 les 1000 |         |
| 7,2 ml   | Ø 13 x h100 mm | naturel | DS4016 les 1000 |         |
| 8 ml     | Ø 13 x h100 mm | naturel | DS4017 les 1000 |         |
| 12 ml    | Ø 16 x h100 mm | naturel | DS4018 les 1000 |         |
| 14 ml    | Ø 17 x h95 mm  | naturel | DS4019 les 1000 |         |

## Capuchons pour tubes, type "push-in"

**PLASTIQUE**  
 polyéthylène



- pour tubes Ø ext. 12 mm
- deux positions possibles : semi-fermé pour l'aérobic ou complètement fermé pour l'anaérobic, le stockage ou la centrifugation

|         | référence | Prix HT |
|---------|-----------|---------|
| Naturel | les 4000  | DS4020  |
| Bleu    | les 4000  | DS4021  |
| Vert    | les 4000  | DS4022  |
| Rouge   | les 4000  | DS4023  |
| Blanc   | les 4000  | DS4024  |
| Jaune   | les 4000  | DS4025  |

## Capuchons VACUCAPS™ pour tubes

**PLASTIQUE**  
 polyéthylène



- pour tubes Ø ext. 13 ou 16 mm
- protège les microorganismes des aérosols et contre les contaminations croisées
- fermeture résistante à la centrifugation

|         | réf      | Prix HT | réf    | Prix HT |
|---------|----------|---------|--------|---------|
|         | Ø13 mm   |         | Ø16 mm |         |
| Naturel | les 1000 | DS4030  | DS4040 |         |
| Bleu    | les 1000 | DS4031  | DS4041 |         |
| Vert    | les 1000 | DS4032  | DS4042 |         |
| Gris    | les 1000 | DS4033  | DS4043 |         |
| Lilas   | les 1000 | DS4034  | DS4044 |         |
| Rouge   | les 1000 | DS4035  | DS4045 |         |
| Jaune   | les 1000 | DS4036  | DS4046 |         |

## Capuchons pour tubes, à ailettes

**PLASTIQUE**  
 polyéthylène



- pour tubes Ø ext. 12 ou 16 mm
- pour tubes à essai ou tubes à centrifuger

|         | réf      | Prix HT | réf    | Prix HT |
|---------|----------|---------|--------|---------|
|         | Ø12 mm   |         | Ø16 mm |         |
| Naturel | les 1000 | DS4050  | DS4060 |         |
| Bleu    | les 1000 | DS4051  | DS4061 |         |
| Vert    | les 1000 | DS4052  | DS4062 |         |
| Rouge   | les 1000 | DS4053  | DS4063 |         |
| Blanc   | les 1000 | DS4054  | DS4064 |         |
| Jaune   | les 1000 | DS4055  | DS4065 |         |