

En verre borosilicaté - Bord Droit

Flacons en verre à col SNAP



Fioles de scintillation en plastique : voir pages 846 et 847

- En verre borosilicaté
- Adaptés au bouchon SNAP emboîtant
- Autoclavables

| Référence | Volume (ml) | Dimension ϕ x H (mm) | Diamètre du col (mm) | Unités/carton | € HT/carton |
|-----------|-------------|---------------------------|----------------------|---------------|-------------|
| 440235 | 7 | 23 x 35 | 22 | 190 | NC - |
| 440230 | 10 | 23 x 47 | 22 | 190 | NC - |
| 440231 | 15 | 25 x 48 | 22 | 162 | NC - |
| 440232 | 20 | 25 x 66 | 22 | 162 | NC - |
| 440234 | 30 | 27 x 73 | 22 | 140 | NC - |

Bouchons

| Référence | Désignation | Unités/carton | € HT/carton |
|-----------|---------------------------------|---------------|-------------|
| 440233 | Bouchon snap PE, ϕ 22 mm | 190 | NC - |
| 050945 | Bouchon snap LDPE, ϕ 22 mm | 162 | NC - |

Flacons à échantillons tubulaires et moulés



- En verre borosilicaté
- Autoclavables
- Col à capsuler

| Référence | Type | Volume (ml) | Dim. ϕ x H (mm) | ϕ du col (mm) | Unités/carton | € HT/carton |
|-----------|-----------|-------------|----------------------|--------------------|---------------|-------------|
| 440255 | Tubulaire | 2 | 15 x 33 | 13 | 466 | NC - |
| 440257 | Tubulaire | 5 | 23 x 39 | 20 | 208 | NC - |
| 440251 | Tubulaire | 10 | 24 x 46 | 20 | 160 | NC - |
| 440258 | Tubulaire | 20 | 29 x 56 | 20 | 95 | NC - |
| 440250B | Moulé | 100 | 52 x 94 | 20 | 49 | NC - |

Bouchons SNAP en caoutchouc butyl

| Référence | Type | ϕ (mm) | Unités/carton | € HT/carton |
|-----------|---------------------------------|-------------|---------------|-------------|
| 440252 | Bouchon butyl | 13 | 1000 | NC - |
| 440254 | Bouchon butyl | 22 | 1000 | NC - |
| 442637 | Bouchon de lyophilisation | 13 | 1000 | NC - |
| 442639 | Bouchon d'injection en silicone | 20 | 1000 | NC - |

WEB



Voir les flacons universels 30 ml en verre sur www.dulis.be

Fioles à serum



Fioles à serum (ou flacons pénicilline) en verre borosilicaté transparent G-33. Elles se bouchent à l'aide de bouchon en caoutchouc ou de capsules en aluminium.

Autoclavables, congelables, elles sont idéales, grâce à leur grande neutralité, pour la manipulation et le stockage de réactifs, milieux de culture, plasma sanguin, vaccins, échantillons de chromatographie, etc.

| Référence | Volume (ml) | ϕ x h (mm) | ϕ col (mm) | Unités/carton | € HT/carton |
|-----------|-------------|-----------------|-----------------|---------------|-------------|
| 045254 | 2 | 15 x 40 | 13 | 288 | NC - |
| 045255 | 3,5 | 18 x 45 | 13 | 144 | NC - |
| 045256 | 5 | 23 x 47 | 20 | 288 | NC - |
| 045257 | 10 | 25 x 54 | 20 | 288 | NC - |
| 045258 | 20 | 30 x 57 | 20 | 144 | NC - |

Flacons à échantillons en verre à fond conique



048505 à 048509

- Pour la récupération totale des échantillons
- En verre borosilicaté à faibles taux d'extractibles aux standards ASTM Type I Classe A et USP type I

Flacons seuls

| Référence | Capacité (ml) | Bouche* (mm) | ϕ x h (mm) | Unités/carton | € HT/carton |
|-----------|---------------|--------------|-----------------|---------------|-------------|
| 048505 | 0,3 | 7 x 13 | 13 x 32 | 12 | NC - |
| 048506 | 1 | 7 x 13 | 13 x 41 | 12 | NC - |
| 048507 | 2 | 13 x 20 | 20 x 40 | 12 | NC - |
| 048508 | 3 | 13 x 20 | 20 x 46 | 12 | NC - |
| 048509 | 5 | 13 x 20 | 20 x 61 | 12 | NC - |

* Pour bouche de ϕ int. x ϕ ext.