

Erlenmeyer Pyrex®

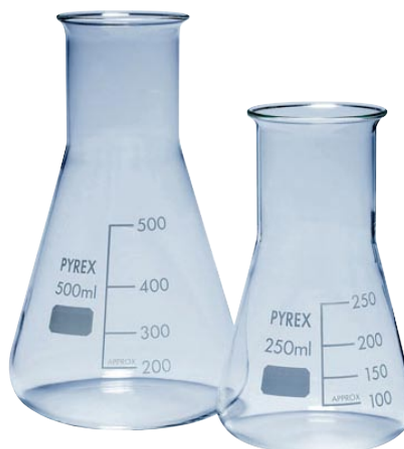
- en verre borosilicaté 3.3 Pyrex®
- parfaite résistance aux chocs thermiques et aux attaques chimiques
- graduations et zone marquage émaillés blancs
- col large ou col étroit, suivant modèles
- modèles avec bouchons en PBT avec joint recouvert de PTFE, pour le stockage de prélèvement et de milieux de culture



col étroit

col large

avec bouchon à vis SVL



conformes normes DIN ISO 1773, DIN 12353

norme DIN ISO 24450

| capacité | Ø x h | Ø col | référence | Prix HT | Ø x h | Ø col | référence | Prix HT | Ø x h | Ø col | référence | Prix HT |
|-------------------------------|------------|-------|-----------|---------|------------------------------|-------|-----------|---------|----------------------------------|-------|-----------|---------|
| Erlenmeyers col étroit | | | | | Erlenmeyers col large | | | | Erlenmeyers bouchon à vis | | | |
| 5 ml | 25x52 mm | 12 mm | SW6001 | les 10 | | | - | | 25x57 mm | 15 mm | SW6201 | les 10 |
| 10 ml | 30x60 mm | 12 mm | SW6002 | les 10 | | | - | | 30x68 mm | 15 mm | SW6202 | les 10 |
| 25 ml | 42x70 mm | 18 mm | SW6003 | les 10 | | | - | | 42x76 mm | 22 mm | SW6203 | les 10 |
| 50 ml | 51x85 mm | 18 mm | SW6004 | les 10 | 48x85 mm | 30 mm | SW6104 | les 10 | 51x85 mm | 22 mm | SW6204 | les 10 |
| 100 ml | 64x105 mm | 18 mm | SW6005 | les 10 | 64x110 mm | 30 mm | SW6105 | les 10 | 64x105 mm | 30 mm | SW6205 | les 10 |
| 125 ml | 69x117 mm | 28 mm | SW6023 | les 10 | | | - | | | | - | |
| 150 ml | 74x118 mm | 28 mm | SW6006 | les 10 | | | - | | | | - | |
| 200 ml | 79x131 mm | 34 mm | SW6039 | les 10 | | | - | | | | - | |
| 250 ml | 85x145 mm | 34 mm | SW6007 | les 10 | 85x140 mm | 46 mm | SW6107 | les 10 | 85x130 mm | 42 mm | SW6207 | les 10 |
| 300 ml | 87x156 mm | 34 mm | SW6029 | les 10 | | | - | | | | - | |
| 500 ml | 105x180 mm | 34 mm | SW6009 | les 10 | 105x175 mm | 46 mm | SW6109 | les 10 | 105x160 mm | 42 mm | SW6209 | les 10 |
| 1000 ml | 131x220 mm | 37 mm | SW6012 | les 10 | 131x220 mm | 46 mm | SW6112 | les 10 | 131x210 mm | 42 mm | SW6212 | l'unité |
| 2000 ml | 166x280 mm | 50 mm | SW6013 | les 10 | 153x275 mm | 66 mm | SW6113 | les 10 | 166x280 mm | 42 mm | SW6213 | les 5 |
| 3000 ml | 187x310 mm | 52 mm | SW6014 | les 2 | | | - | | 187x315 mm | 42 mm | SW6214 | les 5 |
| 5000 ml | 220x365 mm | 52 mm | SW6015 | l'unité | | | - | | | | - | |