

Flacons fermeture à vis
en verre borosilicaté 3.3



VERRE
borosilicaté 3.3

GL13-15-18-22



- épaisseur de paroi : 1 mm
- capuchon polypropylène autoclavable avec joint interne
- flacons et capuchons vendus séparément

| capacité | dim. (Ø x h) | filetage | référence | | Prix HT | |
|----------|---------------|----------|-------------------------------|---------------------------------|---------|---------|
| | | | flacons en verre borosilicaté | capuchons PP avec joint interne | | |
| 4 ml | Ø 15 x h45 mm | GL13 | AF90204 | les 100 | AF91170 | les 100 |
| 5 ml | Ø 18 x h50 mm | GL15 | AF90205 | les 250 | AF91180 | les 250 |
| 10 ml | Ø 22 x h48 mm | GL18 | AF90211 | les 100 | AF92200 | les 100 |
| 12 ml | Ø 19 x h65 mm | GL18 | AF90212 | les 100 | AF92200 | les 100 |
| 20 ml | Ø 28 x h65 mm | GL22 | AF90220 | les 150 | AF92800 | les 100 |
| 24 ml | Ø 28 x h70 mm | GL22 | AF90225 | les 100 | AF92800 | les 100 |

Fioles fermeture à vis
en verre borosilicaté 5.1



VERRE
borosilicaté 5.1

GL13-15-18-22



- capuchon polypropylène noir avec joint interne
- autoclavables

| capacité | Ø x h (mm) | capuchon | référence | Prix HT |
|----------|------------|----------|-----------|---------|
| 4 ml | 15 x h45 | 13/425 | GW9602 | les 100 |
| 10 ml | 22 x h48 | 18/400 | GW9604 | les 100 |
| 12 ml | 19 x h65 | 18/400 | GW9605 | les 100 |
| 15 ml | 28 x h57 | 22/400 | GW9606 | les 100 |
| 24 ml | 28 x h70 | 22/400 | GW9607 | les 100 |
| 35 ml | 28 x h87 | 22/400 | GW9608 | les 100 |
| 40 ml | 28 x h102 | 22/400 | GW9609 | les 128 |