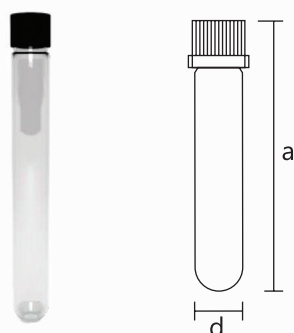


TUBO DE ENSAIO COM TAMPA DE ROSCA



Utilizado para armazenar, coletar amostras, manipular e analisar líquidos. A espessura de vidro proporciona equilíbrio adequado entre expansão térmica e resistência mecânica. Com tampa de rosca de baquelite e fundo redondo, parede uniforme, transparente, autoclavável e quimicamente estável.

**Material:** Vidro borossilicato 3.3 termorresistente.

**Cor:** Incolor.

| CÓDIGO       | cap.<br>(ml) | d<br>(mm) | a<br>(mm) | p<br>(mm) | CX<br>(unid.) |
|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------|---------------|
| IVQBTR.1075  | 8            | 10        | 75        | 0,80      | 500           |
| IVQBTR.10100 | 9            | 10        | 100       | 0,80      | 500           |
| IVQBTR.13100 | 9,5          | 13        | 100       | 0,80      | 500           |
| IVQBTR.15100 | 13           | 15        | 100       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.16100 | 13           | 16        | 100       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.16150 | 23           | 16        | 150       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.18150 | 29           | 18        | 150       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.18180 | 35           | 18        | 180       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.20150 | 35           | 20        | 150       | 1,50      | 500           |
| IVQBTR.20200 | 49           | 20        | 200       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.20250 | 63           | 20        | 250       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.25150 | 50           | 25        | 150       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.25200 | 70           | 25        | 200       | 1,00      | 500           |
| IVQBTR.25250 | 87           | 25        | 250       | 1,00      | 500           |

\*Medidas aproximadas (pode haver pequenas variações nas medidas durante a produção)