

Balão Volumétrico De Ptfе/Resistente A Ácidos E Álcalis, Resistente A Altas Temperaturas, Resistente À Corrosão

Número do item: PTFE-25



introdução

O Balão Volumétrico de PTFE, uma alternativa robusta aos balões de vidro e PP, destaca-se na medição de Líquidos ácidos e alcalinos.

Caracterizado pela sua inércia química, translucidez e amplas opções de volume, este balão assegura um fundo não lixiviável e ultra-limpo. A sua superfície antiaderente simplifica a limpeza e a manutenção, tornando-o ideal para condições laboratoriais difíceis.

[Saiba mais](#)

Modelo	Diâmetro exterior superior (mm)	Diâmetro do frasco (mm)	Altura até à boca da garrafa (mm)	Altura incluindo a tampa da garrafa (mm)	Peso (g)
12 ml	15.6	37	70.5	84.8	40
50ml	24	48.7	87.7	104.8	74
100 ml	24.5	66.1	105.9	124.8	124
250 ml	27.8	83.9	143.1	159.1	232
500 ml	36.7	115.8	187.1	213.2	567
1000ml	44.6	143.9	257.2	280.5	940