

TUBES À ESSAI

Tubes à essai en verre

- en verre borosilicaté 3.3
- parois épaisses

VERRE
borosilicaté 3.3

capacité	dimensions	épais. paroi	référence		Prix HT	
			bord évasé		bord droit	
2 ml	Ø 8 x 70 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1850	les 100	WG1870	les 100
4 ml	Ø 10 x 75 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1851	les 100	WG1871	les 100
5 ml	Ø 10 x 100 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1852	les 100	WG1872	les 100
6 ml	Ø 12 x 75 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1853	les 100	WG1873	les 100
8 ml	Ø 12 x 100 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1854	les 100	WG1874	les 100
9 ml	Ø 13 x 100 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1855	les 100	WG1875	les 100
16 ml	Ø 14 x 130 mm	0,8 - 1,0 mm	WG1856	les 100	WG1876	les 100
17 ml	Ø 16 x 130 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1857	les 100	WG1877	les 100
21 ml	Ø 16 x 160 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1858	les 100	WG1878	les 100
32 ml	Ø 18 x 180 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1859	les 100	WG1879	les 100
34 ml	Ø 20 x 150 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1860	les 100	WG1880	les 100
40 ml	Ø 20 x 180 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1861	les 100	WG1881	les 100
55 ml	Ø 25 x 150 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1862	les 50	WG1882	les 50
70 ml	Ø 25 x 200 mm	1,0 - 1,2 mm	WG1863	les 50	WG1883	les 50
100 ml	Ø 30 x 200 mm	1,0 - 1,4 mm	WG1864	les 50	WG1884	les 50



Tubes à essai, en verre borosilicaté 14.9, à bord évasé

- en verre borosilicaté 14.9
- parois mince



capacité	dimensions	épais. paroi	référence	Prix HT
2 ml	Ø 8 x 70 mm	0,4 - 0,5 mm	WG1890	les 100
4 ml	Ø 10 x 75 mm	0,4 - 0,5 mm	WG1891	les 100
6 ml	Ø 10 x 100 mm	0,4 - 0,5 mm	WG1892	les 100
6,5 ml	Ø 12 x 75 mm	0,4 - 0,5 mm	WG1893	les 100
9 ml	Ø 12 x 100 mm	0,4 - 0,5 mm	WG1894	les 100
16 ml	Ø 14 x 130 mm	0,4 - 0,5 mm	WG1895	les 100
20 ml	Ø 16 x 130 mm	0,5 - 0,6 mm	WG1896	les 100
25 ml	Ø 16 x 160 mm	0,5 - 0,6 mm	WG1897	les 100
35 ml	Ø 18 x 180 mm	0,5 - 0,6 mm	WG1898	les 100
39 ml	Ø 20 x 150 mm	0,5 - 0,6 mm	WG1899	les 100
45 ml	Ø 20 x 180 mm	0,5 - 0,6 mm	WG1900	les 100
60 ml	Ø 25 x 150 mm	0,6 - 0,7 mm	WG1901	les 50
80 ml	Ø 25 x 200 mm	0,6 - 0,7 mm	WG1902	les 50
110 ml	Ø 30 x 200 mm	0,7 - 0,8 mm	WG1903	les 50