

### Tubes raccords rodage mâle



- en verre borosilicaté 3.3
- conformes à la norme ISO 383
- longueur sans le rodage : 100 mm
- sans marquage céramique : évite le problème de carbonisation des inscription à température élevée

rodage mâle	Ø. int. / ext. parois	référence	Prix HT
7/16	2,5 / 6,0mm	1,5mm	GW5810 les 10
10/19	5,0 / 9,0mm	1,0mm	GW5811 les 10
12/21	6,5/11,4 mm	1,5mm	GW5812 les 10
14/23	8,5/14,0 mm	1,5mm	GW5813 les 10
19/26	12,0/18,0 mm	1,8mm	GW5814 les 10
24/29	16,5/23,0 mm	1,8mm	GW5815 les 10
29/32	21,0/28,0 mm	2,0mm	GW5816 les 10
34/35	26,0/33,5 mm	2,0mm	GW5817 les 10
40/38	31,0/38,8 mm	2,0mm	GW5818 les 5
45/40	35,2/43,0 mm	2,3mm	GW5819 les 5
50/42	41,8/49,0 mm	2,3mm	GW5820 les 5
55/44	45,4/53,0 mm	2,5mm	GW5821 les 5
60/46	47,2/57,0 mm	3,5mm	GW5822 les 5

### Tubes raccords rodage femelle



- en verre borosilicaté 3.3
- conformes à la norme ISO 383
- longueur sans le rodage : 100 mm
- sans marquage céramique : évite le problème de carbonisation des inscription à température élevée

rodage mâle	Ø. int. / ext. parois	référence	Prix HT
7/16	5,5/11,4 mm	1,5mm	GW5860 les 10
10/19	8,0/14,0 mm	1,5mm	GW5861 les 10
12/21	10,0/16,4 mm	1,8mm	GW5862 les 10
14/23	12,0/18,4 mm	1,8mm	GW5863 les 10
19/26	16,0/23,0 mm	2,0mm	GW5864 les 10
24/29	21,0/28,5 mm	2,0mm	GW5865 les 10
29/32	26,0/33,5 mm	2,0mm	GW5866 les 10
34/35	31,0/41,0 mm	2,0mm	GW5867 les 10
40/38	36,0/46,0 mm	2,3mm	GW5868 les 5
45/40	41,0/53,0 mm	2,5mm	GW5869 les 5
50/42	45,5/57,0 mm	2,5mm	GW5870 les 5
55/44	50,0/66,5 mm	3,2mm	GW5871 les 5
60/46	55,0/71,5 mm	3,2mm	GW5872 l'unité

### Tubes raccords rodés avec prolongement



- en verre borosilicaté 3.3
- rodage mâle
- longueur sans le rodage : 90 mm
- sans marquage céramique : évite le problème de carbonisation des inscription à température élevée

rodage mâle	Ø. int. / ext. parois	référence	Prix HT
7/16	2,0 / 6,0mm	1,5mm	GW5840 les 10
10/19	3,0 / 8,0mm	1,0mm	GW5841 les 10
14/23	6,0/13,0mm	1,5mm	GW5842 les 10
19/26	8,0/18,0mm	1,8mm	GW5843 les 10
24/29	14,0/22,5mm	2,0mm	GW5844 les 10
29/32	19,0/28,0mm	2,0mm	GW5845 les 10
34/35	22,0/32,0mm	2,0mm	GW5846 les 10
40/38	27,0/38,0mm	2,0mm	GW5847 les 10
45/40	31,0/42,0mm	2,3mm	GW5848 les 10
55/44	40,0/52,0mm	2,5mm	GW5849 les 10

### Tubes raccords rodés avec prolongement biseauté



- en verre borosilicaté 3.3
- rodage mâle
- longueur sans le rodage : 90 mm
- conformes à la norme ISO 383
- sans marquage céramique : évite le problème de carbonisation des inscription à température élevée

rodage mâle	Ø. int. / ext. parois	référence	Prix HT
10/19	5,0 / 8,0mm	1,0mm	GW5830 les 10
14/23	6,0/13,0mm	1,5mm	GW5831 les 10
19/26	9,0/18,0mm	1,8mm	GW5832 les 10
24/29	13,0/22,5mm	2,0mm	GW5833 les 10
29/32	18,0/28,0mm	2,0mm	GW5834 les 10
34/35	21,0/32,0mm	2,0mm	GW5835 les 10

### Tubes raccords avec tige rodage mâle



- en verre borosilicaté 3.3
- tube supérieur réduit
- longueur tige : 150 mm
- pour la réalisation de tubes d'arrivée de gaz, etc.

rodage mâle	Ø. int. / ext. parois	long. tube	ép. parois	référence	Prix HT
14/23	4,4/7,4 mm	45mm	0,9mm	GW5850	l'unité
19/26	6,2/10,4 mm	60mm	1,3mm	GW5851	l'unité
24/29	6,0/10,4 mm	70mm	1,3mm	GW5852	l'unité