

## 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.	ép. 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/ 11,4mm	1,5mm	GW5812	les 10
14/23	8,5/ 14,0mm	1,5mm	GW5813	les 10
19/26	12,0/ 18,0mm	1,8mm	GW5814	les 10
24/29	16,5/ 23,0mm	1,8mm	GW5815	les 10
29/32	21,0/ 28,0mm	2,0mm	GW5816	les 10
34/35	26,0/ 33,5mm	2,0mm	GW5817	les 10
40/38	31,0/ 38,8mm	2,0mm	GW5818	les 5
45/40	35,2/ 43,0mm	2,3mm	GW5819	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.	ép. parois	référence	Prix HT
7/16	5,5/ 11,4mm	1,5mm	GW5860	les 10
10/19	8,0/ 14,0mm	1,5mm	GW5861	les 10
12/21	10,0/ 16,4mm	1,8mm	GW5862	les 10
14/23	12,0/ 18,4mm	1,8mm	GW5863	les 10
19/26	16,0/ 23,0mm	2,0mm	GW5864	les 10
24/29	21,0/ 28,5mm	2,0mm	GW5865	les 10
29/32	26,0/ 33,5mm	2,0mm	GW5866	les 10
34/35	31,0/ 41,0mm	2,0mm	GW5867	les 10
40/38	36,0/ 46,0mm	2,3mm	GW5868	les 5
45/40	41,0/ 53,0mm	2,5mm	GW5869	les 5
60/46	55,0/ 71,5mm	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.	ép. 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 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.	long. tube	ép. parois	référence	Prix HT
14/23	4,4/ 7,4mm	45mm	0,9mm	GW5850	l'unité
19/26	6,2/ 10,4mm	60mm	1,3mm	GW5851	l'unité
24/29	6,0/ 10,4mm	70mm	1,3mm	GW5852	l'unité

## 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.	ép. 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