

Bouchons cellulose LMR® prêts à l'emploi

- stérilisables jusqu'à +200°C
- perméables à l'air
- obturation parfaite
- culture en aérobic
- économiques
- usage unique



Retrouvez la forme de chaque bouchon sur notre site internet
www.labomoderne.com

BC4



Échantillons gratuits sur demande

Indiquez-nous les diamètres et formes qui vous conviennent, nous vous ferons parvenir les bouchons s'adaptant au mieux à vos tubes ou autres récipients.









pour tube Ø int.	dimensions (mm) Ø inf. / Ø angle* / Ø sup. / haut.			référence	Prix HT
Ø 6,5 à 7 mm	Ø 6,5		8	h 28,5 mm	BC4 les 1000
Ø 4,5 à 6,5 mm	Ø 4,5		7	h 29,5 mm	BC5 les 1000
Ø 5,5 à 6,5 mm	Ø 5,5		7	h 33 mm	BC5S les 1000
Ø 6,5 à 7,5 mm	Ø 7		7,7	h 27,5 mm	BC6 les 1000
Ø 8,5 à 9,5 mm	Ø 8,5		9,5	h 29,5 mm	BC7 les 1000
Ø 7,5 à 8,5 mm	Ø 7	10		h 33 mm	BC7D les 1000
Ø 9,5 mm	Ø 8		8	h 29,5 mm	BC8 les 1000
Ø 7,5 à 10,5 mm	Ø 9		13	h 29,5 mm	BC8CC les 1800
Ø 10,5 à 11,5 mm	Ø 10		12,5	h 29,5 mm	BC9 les 1000
Ø 9 à 10,5 mm	Ø 9,5		13	h 30 mm	BC9CC les 2000
Ø 8,5 à 10,2 mm	Ø 8,5	12,5		h 23 mm	BC9K les 1000
Ø 7 à 9,5 mm	Ø 7	11		h 27,5 mm	BC9D les 1000
Ø 9,5 à 11,5 mm	Ø 9,5		14,5	h 31,5 mm	BC10 les 1000
Ø 12 à 14,5 mm	Ø 11		14,5	h 39,5 mm	BC11 les 1000
Ø 11,5 à 13,5 mm	Ø 12		16	h 30 mm	BC12 les 1000
Ø 11,5 à 13 mm	Ø 11	13	16	h 31,5 mm	BC12CC les 1000
Ø 10,5 à 12,5 mm	Ø 9,5		13	h 26 mm	BC12.5 les 1000
Ø 12,5 à 14,5 mm	Ø 12		16	h 36 mm	BC13 les 1000
Ø 12,5 à 13,5 mm	Ø 12,5		16	h 36 mm	BC13H les 1000
Ø 13,5 à 14,5 mm	Ø 13	13,5	20	h 32,5 mm	BC13.5CC les 1000
Ø 13 à 14,5 mm	Ø 11		17	h 39 mm	BC14 les 1000
Ø 12 à 14 mm	Ø 11,5	13	18,5	h 35,5 mm	BC14CC les 1000
Ø 11,5 à 13 mm	Ø 11	14		h 35,5 mm	BC14D les 1000
Ø 14 à 16 mm	Ø 12,5	14	17,5	h 54 mm	BC14CAP les 1000
Ø 12 à 14,5 mm	Ø 11,5		14,5	h 54 mm	BC14DL les 1000
Ø 14 à 16 mm	Ø 13		17	h 35 mm	BC14.5 les 1000
Ø 13,5 à 15,5 mm	Ø 12		18	h 37,5 mm	BC15 les 1000
Ø 14 à 16,5 mm	Ø 13,5	11	20	h 37,5 mm	BC15CC les 1000
Ø 14,5 à 15,5 mm	Ø 13	14,5	20	h 45 mm	BC15PB les 1000
Ø 14,7 à 15,5 mm	Ø 13,5	16	20	h 46 mm	BC15P les 1000
Ø 13,5 à 16 mm	Ø 13,5		18	h 38 mm	BC15D les 1000
Ø 15,5 à 17 mm	Ø 14		18	h 36 mm	BC15E les 1000
Ø 14 à 16,5 mm	Ø 13,5		18	h 36 mm	BC15DD les 1000






pour tube Ø int.	dimensions (mm) Ø inf. / Ø angle* / Ø sup. / haut.			référence	Prix HT
Ø 16,5 à 18 mm	Ø 17		20,5	h 38,5 mm	BC16 les 1000
Ø 13 à 16 mm	Ø 13		19	h 38 mm	BC17 les 1000
Ø 17,5 à 18,5 mm	Ø 16		1	h 36 mm	BC18 les 1000
Ø 17,5 à 19,5 mm	Ø 15	17	22	h 37 mm	BC18CC les 1000
Ø 17,5 à 19,5 mm	Ø 17,5		22	h 36 mm	BC18D les 1000
Ø 17 à 19 mm	Ø 16		21	h 37 mm	BC18DL les 1000
Ø 19 à 22 mm	Ø 17	24,5	24,5	h 43,5 mm	BC19 les 1000
Ø 20,5 à 22,5 mm	Ø 19,5		23	h 42 mm	BC20E les 400
Ø 20,5 à 22,5 mm	Ø 20		23	h 42 mm	BC20 les 1000
Ø 19 à 22,5 mm	Ø 18	19,5	25	h 39 mm	BC20CC les 1000
Ø 20,5 à 22,5 mm	Ø 20		23,3	h 31,5 mm	BC20A les 1000
Ø 17,5 à 21,5 mm	Ø 19		25	h 42,5 mm	BC21.5 les 1000
Ø 21,5 à 23 mm	Ø 20		26	h 32 mm	BC22 les 1000
Ø 22 à 24 mm	Ø 22		25,5	h 45 mm	BC22DL les 1000
Ø 25 à 27 mm	Ø 25	26	30	h 40 mm	BC23.5CC les 1000
Ø 26 à 27 mm	Ø 24		28	h 40 mm	BC26 les 1000
Ø 27 à 32,5 mm	Ø 21	34	37,5	h 51,5 mm	BC27 les 1000
Ø 29,5 à 31 mm	Ø 18		32	h 60,5 mm	BC29 les 1000
Ø 29 à 30 mm	Ø 24		29	h 38,5 mm	BC29A les 1000
Ø 26 à 27 mm	Ø 26		28	h 30 mm	BC29K les 1000
Ø 32,5 à 35 mm	Ø 31		35	h 62,5 mm	BC32 les 800
Ø 32 à 33 mm	Ø 32	33	44,5	h 55,5 mm	BC32CC les 750
Ø 30 à 32,5 mm	Ø 30	31,5	43	h 55 mm	BC32PD les 750
Ø 33,5 à 36,5 mm	Ø 33		37,5	h 62,5 mm	BC34 les 750
Ø 35,5 à 39,5 mm	Ø 35		39,5	h 59,5 mm	BC36 les 600
Ø 37,5 à 41,5 mm	Ø 36		41,5	h 57,5 mm	BC37 les 600
Ø 40 à 43,5 mm	Ø 35,5		45,5	h 62,5 mm	BC38 les 500
Ø 42 à 46,5 mm	Ø 40	43	51	h 51,5 mm	BC40CC les 500
Ø 47 à 48 mm	Ø 46	49	57,5	h 64,5 mm	BC45CC les 300
Ø 57 à 60 mm	Ø 57	57	70	h 70 mm	BC60CC les 200
Ø 26 à 30 mm	Ø 24		33	h 70 mm	BCM les 800
Ø 25,5 à 29 mm	Ø 24		30	h 43 mm	BCM23 les 250







* le diamètre intermédiaire a été mesuré au niveau de l'angle du bouchon





Bouchons celluloseux LMR®






images taille réelle (échelle 1:1)







référence	BC4	BC5	BC5S	BC6	BC7	BC7D
pour tube Ø intérieur	Ø 6,5 à 7 mm	Ø 4,5 à 6,5 mm	Ø 5,5 à 6,5 mm	Ø 6,5 à 7,5 mm	Ø 8,5 à 9,5 mm	Ø 7,5 à 8,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 7 mm	Ø 6,5 mm	Ø 8 mm	Ø 10 mm	Ø 10 mm
	Ø intermédiaire	Ø 7 mm	Ø 6,5 mm	Ø 7 mm	Ø 9 mm	Ø 8 mm
	Ø inférieur	Ø 6,5 mm	Ø 4,5 mm	Ø 3 mm	Ø 6,5 mm	Ø 6,5 mm
	hauteur	h29,5 mm	h31,5 mm	h30 mm	h29 mm	h32 mm
						






référence	BC8CC	BC9	BC9CC	BC9K	BC9D	
pour tube Ø intérieur	Ø 7,5 à 10,5 mm	Ø 10,5 à 11,5 mm	Ø 9 à 10,5 mm	Ø 8,5 à 10,2 mm	Ø 7 à 9,5 mm	
bouchon	Ø supérieur	Ø 12,5 mm	Ø 12,5 mm	Ø 12 mm	Ø 11 mm	
	Ø intermédiaire	Ø 9,5 mm	Ø 11 mm	Ø 10 mm	Ø 9 mm	
	Ø inférieur	Ø 8,5 mm	Ø 9,5 mm	Ø 9 / 8,5 mm	Ø 7,5 mm	Ø 6,5 / 6 mm
	hauteur	h34,5 mm	h29,5 mm	h30,5 mm	h23,5 mm	h27,5 mm
						




référence	BC10	BC11	BC12	BC12CC	BC12.5	BC13	
pour tube Ø intérieur	Ø 9,5 à 11,5 mm	Ø 12 à 14,5 mm	Ø 11,5 à 13,5 mm	Ø 11,5 à 13 mm	Ø 10,5 à 12,5 mm	Ø 12,5 à 14,5 mm	
bouchon	Ø supérieur	Ø 14 mm	Ø 15,25 mm	Ø 15,5 mm	Ø 15,8 mm	Ø 13,5 mm	Ø 17 mm
	Ø intermédiaire	Ø 11,5 mm	Ø 14,5 mm	Ø 12,8 mm	Ø 12,8 mm	Ø 12 mm	Ø 14,5 mm
	Ø inférieur	Ø 9 mm	Ø 11 mm	Ø 11 mm	Ø 10,5 mm	Ø 9,5 mm	Ø 12 mm
	hauteur	h32 mm	h39,5 mm	h31,5 mm	h31,5 mm	h27 mm	h36,5 mm
							






référence	BC13H	BC13.5CC	BC14	BC14CC
pour tube Ø intérieur	Ø 12,5 à 13,5 mm	Ø 13,5 à 14,5 mm	Ø 13 à 14,5 mm	Ø 12 à 14 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 15 mm	Ø 19 mm	Ø 17 mm
	Ø intermédiaire	Ø 12,5 mm	Ø 14 / 15 mm	Ø 14,5 mm
	Ø inférieur	Ø 9,5 mm	Ø 12,5 mm	Ø 11,5 mm
	hauteur	h33 mm	h33,25 mm	h40 mm
				






référence	BC14D	BC14CAP	BC14DL	BC14.5	BC15
pour tube Ø intérieur	Ø 11,5 à 13 mm	Ø 14 à 16 mm	Ø 12 à 14,5 mm	Ø 14 à 16 mm	Ø 13,5 à 15,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 18 mm	Ø 16,5 mm	Ø 17,5 mm	Ø 18 mm
	Ø intermédiaire	Ø 13 mm	Ø 12,5 mm	Ø 15,5 mm	Ø 16 mm
	Ø inférieur	Ø 11 mm	Ø 10 mm	Ø 13 mm	Ø 12,5 mm
	hauteur	h36 mm	h54,5 mm	h53,5 mm	h36 mm
					




référence	BC15CC	BC15PB	BC15P	BC15D	BC15E	BC15DD
pour tube Ø intérieur	Ø 14 à 16,5 mm	Ø 14,5 à 15,5 mm	Ø 14,7 à 15,5 mm	Ø 13,5 à 16 mm	Ø 15,5 à 17 mm	Ø 14 à 16,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 19 mm	Ø 20 mm	Ø 18 mm	Ø 18,5 mm	Ø 17,5 mm
	Ø intermédiaire	Ø 16 mm	Ø 16,5 mm	Ø 16 mm	Ø 17 mm	Ø 16,5 mm
	Ø inférieur	Ø 13 mm	Ø 13,5 mm	Ø 14 mm	Ø 12,75 mm	Ø 13 mm
	hauteur	h39 mm	h48 mm	h47 mm	h38 mm	h35 mm
						





référence	BC16	BC17	BC18	BC18CC	BC18D
pour tube Ø intérieur	Ø 16,5 à 18 mm	Ø 13 à 16 mm	Ø 17,5 à 18,5 mm	Ø 17,5 à 19,5 mm	Ø 17,5 à 19,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 19,5 mm	Ø 19,5 mm	Ø 23 mm	Ø 22 mm
	Ø intermédiaire	Ø 17,5 mm	Ø 17,5 mm	Ø 17,5 mm	Ø 19,5 mm
	Ø inférieur	Ø 15,5 mm	Ø 15,5 mm	Ø 15,5 mm	Ø 16 mm
	hauteur	h39 mm	h34 mm	h37 mm	h38 mm
					





référence	BC18DL	BC19	BC20E
pour tube Ø intérieur	Ø 17 à 19 mm	Ø 19 à 22 mm	Ø 20,5 à 22,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 20 mm	Ø 22,5 mm
	Ø intermédiaire	Ø 18 mm	Ø 22 mm
	Ø inférieur	Ø 15,5 mm	Ø 20 mm
	hauteur	h52,5 mm	h44 mm
			




référence	BC20	BC20CC	BC20A	BC21.5	BC22
pour tube Ø intérieur	Ø 20,5 à 22 mm	Ø 19 à 22,5 mm	Ø 20,5 à 22,5 mm	Ø 17,5 à 21,5 mm	Ø 21,5 à 23 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 25 mm	Ø 24 mm	Ø 25 mm	Ø 25 mm
	Ø intermédiaire	Ø 19,5 mm	Ø 21,5 mm	Ø 21 mm	Ø 22 mm
	Ø inférieur	Ø 18 mm	Ø 18,5 mm	Ø 20,5 mm	Ø 20 mm
	hauteur	h38 mm	h39 mm	h34 mm	h44,5 mm
					

référence	BC22DL	BC23.5CC	BC26	BC27	BC27K
pour tube Ø intérieur	Ø 22 à 24 mm	Ø 25 à 27 mm	Ø 26 à 27 mm	Ø 27 à 32,5 mm	Ø 27 à 32,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 29,5 mm	Ø 27,5 mm	Ø 35 mm	Ø 27 mm
	Ø intermédiaire	Ø 26 mm	Ø 26,5 mm	Ø 31,5 mm	Ø 27 mm
	Ø inférieur	Ø 20 mm	Ø 24 mm	Ø 24 mm	Ø 27 mm
	hauteur	h51 mm	h40,5 mm	h42 mm	h54mm
					




référence	BC29	BC29A	BC29K
pour tube Ø intérieur	Ø 29,5 à 31 mm	Ø 29 à 30 mm	Ø 26 à 27 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 33 mm	Ø 29,5 mm
	Ø intermédiaire	Ø 31,25 mm	Ø 27 mm
	Ø inférieur	Ø 27,5 mm	Ø 24 mm
	hauteur	h63 mm	h40 mm
			

référence	BC32	BC32CC	BC32PD	BC34
pour tube Ø int.	Ø 32,5 à 35 mm	Ø 32 à 33 mm	Ø 30 à 32,5 mm	Ø 33,5 à 36,5 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 44,5 mm	Ø 43 mm	Ø 37 mm
	Ø interméd.	Ø 33 mm	Ø 32 mm	Ø 36 mm
	Ø inférieur	Ø 31 mm	Ø 29 mm	Ø 33 mm
	hauteur	h65 mm	h55,5 mm	h55 mm
				

BC36	BC37	BC38	BC40CC
Ø 35,5 à 39,5 mm	Ø 37,5 à 41,5 mm	Ø 40 à 43,5 mm	Ø 42 à 46,5 mm
Ø 40 mm	Ø 45 mm	Ø 47,25 mm	Ø 50 mm
Ø 38 mm	Ø 42 / 43 mm	Ø 44 mm	Ø 46,5 mm
Ø 35 mm	Ø 37 mm	Ø 37 mm	Ø 42,5 mm
h59 mm	h 60 mm	h61 mm	h53 mm
			

BC45CC	BC45"PDL"	BC48
Ø 47 à 48 mm	Ø 47 à 48 mm	Ø 47 à 49 mm
Ø 56,5 mm	Ø 56,5 mm	Ø 55 mm
Ø 52,5 mm	Ø 52,5 mm	Ø 48,5 mm
Ø 44 mm	Ø 44 mm	Ø 44 mm
h66 mm	h66 mm	h63 mm
		

BC50Z	BC60CC	BC70K
Ø 47 à 49 mm	Ø 57 à 60 mm	Ø 69 à 71 mm
Ø 50 mm	Ø 70 mm	Ø 75,5 mm
Ø 50 mm	Ø 59 mm	Ø mm
Ø 50 mm	Ø 56 mm	Ø 67,7 mm
h80 mm	h69 mm	h52 mm

référence	BCM	BCM23
pour tube Ø intérieur	Ø 26 à 30 mm	Ø 25,5 à 29 mm
bouchon	Ø supérieur	Ø 33,5 mm
	Ø intermédiaire	Ø 30,5 mm
	Ø inférieur	Ø 25 mm
	hauteur	h70 mm
	