

# Pots PET

FER BLANC

TÔLE

PLASTIQUE

**PET**

ACCESSOIRES

ALU

CARTON

CONTENEUR

## CARACTÉRISTIQUES :

- matière PET : Polyéthylène téréphtalate,
- les emballages sont aptes au contact alimentaire conformément à la réglementation européenne,
- forme "standard" (cylindrique) ou "diverse" (carrée, ovale, rectangulaire, octogonale, hexagonale),
- coloris : cristal (standard), blanc (selon les gammes), autres (selon quantités : nous consulter),
- procédé de fabrication : PET-P (orienté biaxial), en 3 phases injection - étirage - soufflage.

## FERMETURE

(en PE, PP ou Aluminium) :

- couvercle vissant ordinaire, vissant twist-off (quart-tour), à cliqueter (snap),
- aspect : lisse ou strié, avec joint d'étanchéité ou non,
- forme : cosmétique (dessus bombé), type saupoudreur (flapper avec joint autocollant),
- coloris : blanc (standard), noir ou naturel (selon les bagues), autres (selon quantités, nous consulter).

## ACCESSOIRES DE BOUCHAGE :

- opercules aluminium thermoscellables,
- joints obturateur (cuvette),
- cuillères doseuses (graduées).



## UTILISATION :

- agro-alimentaire (confiserie, épices, fruits secs, condiments),
- cosmétologie (lotions, laits, crèmes, gels, masques, sels et perles de bain),
- produits vétérinaires (poudres, granulés),
- produits industriels (poudres colorants, baumes d'entretien, peintures).

BAGUE	TYPE DE FERMETURE				CAPACITÉ (ml)		POIDS (g) sans couvercle	DIMENSIONS (mm)		FORME
	vissant	vissant inviolable	quart tour	à cliqueter	volume nominal	volume ras-bord		ø ou base	haut. sans couvercle	
38 SP 400	X				60	75	10	43	74	cylindrique
	X				80	95	10	43	91	
	X				100	115	11	45	100	
	X				175	185	17	48	135	
43 RTS TO			X		25	38	5,6	46	33	cylindrique
			X		50	59	6,5	47	47	
43 SP 400	X				25	30	6,5	48	33	cylindrique
	X				50	60	6,5	48	48	
	X				50 droit	60	9	46	44	
	X				100	110	12	47	81	
63 SP 400	X				230	265	20	69	89	cylindrique
	X				330	355	28	69	119	
	X				375	415	22	66 X 66	117	octogonal
	X				475	535	29	69 X 69	133	
	X				500	540	28	79	137	carré
	X				500	550	28	69 x 69	146	
	X				500	540	29	91 x 78	114	ovale
	X				800	850	42	91 x 77	172	
	X				1000	1040	42	93	191	cylindrique
	X				1000	1090	51	87 x 87	182	
X				1000	1090	51	97 x 86	189		
X				1800	1880	63	114 x 95	239	ovale	



**fidel fillaud**

*Distributeur de solutions...  
et de contenants*

BAGUE	TYPE DE FERMETURE				CAPACITÉ (ml)		POIDS (g) sans couvercle	DIMENSIONS (mm)		FORME	
	vissant	vissant inviolable	quart tour	à cliqueter	volume nominal	volume ras-bord		ø ou base	haut. sans couvercle		
70 SP 400	X				50 droit	80	12	72	26	cylindrique	
	X				75 droit	108	14	72	33	cylindrique	
	X				100	130	17	74	38	cylindrique	
	X				100 droit	130	14	72	40	cylindrique	
	X				150	215	15	76	57	cylindrique	
	X				150 carré	180	19	74 x 74	45	carré	
	X				150 droit	180	15	72	50	cylindrique	
	X				150 empil	192	15	76	54	cylindrique	
	X				200	225	18	76	61	cylindrique	
	X				200 carré	225	19	79 x 79	50	carré	
	X				200 droit	225	18	72	64	cylindrique	
	X				200 empil	242	18	76	66	cylindrique	
	X				250	300	18	81	72	cylindrique	
	X				250 carré	293	19	84 x 84	55	carré	
	X				250 droit	285	18	72	78	cylindrique	
	X				250 empil	295	18	80	73	cylindrique	
	X				300	355	18	80	84	cylindrique	
X				300 droit	340	25	71	92	cylindrique		
X				400 droit	435	29	71	119	cylindrique		
X				1000	1070	45	91	186	cylindrique		
82 RTS TO			X		300	350	25	88 x 88	68	carré	
			X		500	565	25	88	106	cylindrique	
			X		500	545	25	89 x 89	98	carré	
			X		500	550	25	85 x 85	98	octogonal	
			X		700	750	41	90	137	cylindrique	
			X		750	800	41	86 x 86	139	octogonal	
			X		800	850	41	94 x 86	152	hexagonal	
			X		1000	1045	39	89	187	cylindrique	
			X		1000	1070	39	87 x 87	175	carré	
			X		1000	1025	41	86 x 86	175	octogonal	
88 et 109 HINGE "Fresh Keeper"				X	1000	1290	88	119	136	cylindrique	
				X	2000	2200	157	134	181	cylindrique	
				X	2500	3000	190	196 x 128	196	cylind. "cookie"	
				X	3000	3300	187	152	215	cylindrique	
89 SP 400	X				150	230	30	93	42	cylindrique	
	X				200	290	30	93	49	cylindrique	
	X				250	350	30	93	59	cylindrique	
	X				300	400	30	93	66	cylindrique	
	X				500	600	40	93	96	cylindrique	
		X			500	625	46	93	96	cylindrique	
		X			1000	1055	55	89	187	cylindrique	
100 SP 400	X				1000 carré	1230	55	101 x 98	150	carré	
	X				200 droit	300	36	104	42	cylindrique	
	X				450 droit	540	36	104	72	cylindrique	
	X				600 droit	740	40	104	96	cylindrique	
	X				1500	1610	74	120	165	cylindrique	
	X				1800	2000	76	128 x 109	237	hexagonal	
	X				2000	2110	82	120	210	cylindrique	
	X				2000	2100	82	120 x 120	186	octogonal	
	X				2250	2400	83	137 x 112	256	hexagonal	
	X				3000	3140	100	150	216	cylindrique	
	X				3250	3350	118	136 x 136	241	octogonal	
	X				4000	4150	120	157	252	cylindrique	
	X				4000	4130	135	160 x 130	255	rectangulaire	
X				4500	4670	135	160 x 137	266	rectangulaire		
X				5000	5120	142	174 x 141	278	octogonal		
103 SNAP TE inviolable				X	1500	1610	83	120	165	cylindrique	
				X	2000	2110	88	120	210	cylindrique	
				X	3000	3140	108	150	217	cylindrique	
				X	4000	4150	114	157	252	cylindrique	
110 RTS TO			X		440	590	45	118	71	cylindrique	
			X		750	895	49	120	96	cylindrique	
			X		1000	1145	47	120	119	cylindrique	
			X		1100	1250	49	120	127	cylindrique	
110 SP 400		X			3000	3280	113	130 x 130	232	carré	
		X			5000	5400	165	155 x 155	283	carré	
		X			7500	8200	217	194	320	cylindrique	
150 SNAP				X	1670	1940	72	182	93	cylindrique	
				X	2000	2300	105	168	119	cylindrique	
				X	2500	2730	105	182	126	cylindrique	
				X	5000	5230	140	182	222	cylindrique	



FILLAUD  
RÉGION OUEST  
ATLANTIQUE  
44 VERTOU  
T 02 51 71 27 27  
F 02 40 34 38 26

FIDEL  
RÉGION NORD  
ÎLE DE FRANCE  
93 STAINS  
T 01 49 71 17 17  
F 01 48 22 36 93

FIDEL  
RÉGION ALSACE  
LORRAINE  
54 DOMBASLE/MEURTHE  
T 03 83 45 31 61  
F 03 83 48 52 69

FIDEL RHÔNE-ALPES  
RÉGION  
RHÔNE-ALPES  
69 SAINT-PRIEST  
T 04 72 47 60 60  
F 04 78 90 85 82

FIDEL AZUR  
RÉGION  
MÉDITERRANÉE  
13 AUBAGNE  
T 04 42 18 77 77  
F 04 42 03 90 10

FILLAUD  
RÉGION  
MIDI-AQUITAINE  
31 TOULOUSE  
T 05 61 72 45 67  
F 05 61 72 63 89

SEPAC  
RÉGION  
BÉNÉLUX  
WILRIJK / ANVERS  
T +32 3 353 93 96  
F +32 3 353 35 65