

LABORATOIRES



Sachets Plats

Double indicateur : vapeur + gaz OE
1 face papier / 1 face transparente

CODE	FORMAT Larg. x long. (mm)	CONDIT
91BOP05020	50 x 200	3000
91BOP05025	50 x 250	2000
91BOP07515	75 x 150	2400
91BOP07520	75 x 200	1600
91BOP07525	75 x 250	1200
91BOP07527	75 x 270	1200
91BOP07530	75 x 300	1200
91BOP00860	80 x 600	2000
91BOP01015	100 x 150	1600
91BOP01020	100 x 200	1200
91BOP01025	100 x 250	1000
91BOP01027	100 x 270	1000
91BOP01030	100 x 300	1000
91BOP01035	100 x 350	2000
91BOP01040	100 x 400	2000
91BOP01057	100 x 570	2000
91BOP01060	100 x 600	2000
91BOP01220	120 x 200	2000
91BOP01225	120 x 250	1500
91BOP01230	120 x 300	1000
91BOP01240	120 x 400	1000
91BOP01527	150 x 270	1000
91BOP01530	150 x 300	1000
91BOP01532	150 x 320	1000
91BOP01535	150 x 350	1000
91BOP01538	150 x 380	1000
91BOP01540	150 x 400	1000
91BOP01620	160 x 200	1000
91BOP01622	160 x 220	1000
91BOP01627	160 x 270	1000
91BOP01634	160 x 340	1000
91BOP01660	160 x 600	1000
91BOP01835	180 x 350	1000
91BOP02040	200 x 400	1000
91BOP02128	210 x 280	1000
91BOP02130	210 x 300	1000
91BOP02135	210 x 350	1000
91BOP02137	210 x 370	1000
91BOP02142	210 x 420	1000
91BOP02242	225 x 420	500
91BOP02538	250 x 380	1000
91BOP02540	250 x 400	1000
91BOP02550	250 x 500	500
91BOP02735	270 x 350	1000
91BOP02745	270 x 450	500
91BOP02845	285 x 450	500
91BOP03242	320 x 420	500
91BOP03250	320 x 500	500
91BOP03260	320 x 600	500
91BOP04250	420 x 500	500
91BOP04260	420 x 600	500

Sachets et Gaines « BOP »

De hauts niveaux de performance

Depuis 1996 les sachets et gaines **BOP** sont devenus les Systèmes de Barrière Stérile préformés (NF EN ISO 11607-1) les plus utilisés au monde, à travers plus de 85 pays.

En tant que seul fabricant français, **Ancor SPS** est fier d'avoir inventé le 1^{er} sachet de stérilisation 100 % pelable en 1996. Nous avons toujours tenu à proposer un niveau de qualité en adéquation avec des exigences toujours plus hautes en matière de stérilisation hospitalière. C'est pourquoi, notre production est partie intégrante de notre certification **ISO 13485**, **ISO 9001** et **ISO 14001**.

BOP propose à l'utilisateur une barrière microbienne performante, tout en garantissant un passage efficace de l'agent stérilisant et une pelabilité offrant des conditions aseptiques à l'ouverture.

Grâce à un papier médical spécialement développé pour répondre aux contraintes de la stérilisation vapeur, **BOP** dispose d'une face papier 60 g/m² aux performances équivalentes en termes de résistance et de barrière qu'un papier 70 g/m², (voir notre dossier technique). Outre l'aspect écologique sur le volume de déchets à traiter, le papier renforcé 60 g/m² couplé à un film « shaterless » indéchirable, offre une souplesse de conditionnement et une pelabilité inégalées pour ce type d'emballage.

L'ensemble de la gamme **BOP** a fait l'objet d'un passage en conformité aux normes NF EN ISO 11607-1 et EN 868-5.

Nos certificats et rapports d'essais sont issus d'un organisme extérieur et indépendant. Ils sont disponibles pour tous nos utilisateurs afin de les intégrer au système qualité des unités de production de Dispositifs Médicaux Stériles.

CARACTÉRISTIQUES

- Dossier de validation NF EN ISO 11607-1 et EN 868-5,
- Papier grade médical 60g/m² + film shaterless indéchirable,
- Double indicateur de passage (ISO 11140-1) Vapeur et Gaz OE imprimé intrafilm,
- Large choix de tailles dans toutes les déclinaisons (plats, soufflets, auto-adhésifs),
- Pas de phénomène de curling à l'ouverture,
- Excellente pelabilité,
- Sens de pelabilité imprimé sur les gaines,
- Réduction des nuisances sonores à l'ouverture par rapport aux emballages conventionnels.

CONFORMITÉ

NF EN ISO 11607-1 / EN 868-3 / EN 868-5

Sachets et Gaines « BOP »

De hauts niveaux de performance

Sachets
Auto-adhésifsDouble indicateur : vapeur + gaz OE
Fermeture auto adhésive - largeur 19 mm

CODE	FORMAT Larg. x long. (mm)	CONDT
AAPBOP7023	70 x 230	1000
AAPBOP9020	90 x 203	1000
AAPBOP9023	90 x 230	1000
AAPBOP9056	90 x 560	1000
AAPBOP1325	130 x 254	1000
AAPBOP1336	130 x 356	1000
AAPBOP2033	200 x 330	1000
AAPBOP3038	300 X 390	500

Sachets Soufflets

Conditionnement des DM volumineux
Double indicateur : vapeur + gaz OE
1 face papier / 1 face transparente

CODE	FORMAT Larg. x long. (mm)	Soufflet Larg. (mm)	CONDT
93BOP01030	100 x 300	40	1000
93BOP01530	150 x 300	50	1000
93BOP01538	150 x 380	50	500
93BOP01540	150 x 400	50	500
93BOP01636	160 x 360	45	1000
93BOP02040	200 x 400	50	500
93BOP02048	200 x 480	50	500
93BOP02548	250 x 480	60	500
93BOP03055	300 x 550	60	500
93BOP03250	320 x 500	60	500
93BOP04260	420 x 600	90	500
93BOP07525	75 x 250	30	1000
93BOP07530	75 x 300	30	1000

Gaines plates

Double indicateur : vapeur + gaz OE
Longueur 100 m

CODE	FORMAT Larg. (mm)	CONDT
92BOP50100	50	8
92BOP75100	75	8
92BOP90100	90	8
92BOP10100	100	8
92BOP12100	120	6
92BOP15100	150	4
92BOP16100	160	4
92BOP21100	210	4
92BOP25100	250	2
92BOP27100	270	2
92BOP30100	300	2
92BOP32100	320	2
92BOP42100	420	2

Gaines Soufflets

Conditionnement des DM volumineux
Double indicateur : vapeur + gaz OE
Longueur 66 m

CODE	FORMAT Larg. (mm)	Soufflet Larg. (mm)	CONDT
94BOP01066	100	40	8
94BOP01666	160	45	4
94BOP02066	200	50	4
94BOP02766	270	50	2
94BOP03266	320	60	2
94BOP04266	420	90	2

CONFORMITÉ

NF EN ISO 11607-1 / EN 868-3 / EN 868-5