



Sachets Plats

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

REF	FORMAT	COND
S91BOP07515	75 x 150	2 400
S91BOP07516	75 x 200	1 600
S91BOP07517	75 x 250	1 200
S91BOP07518	75 x 300	1 200
S91BOP07519	100 x 150	1 600
S91BOP07520	100 x 200	1 200
S91BOP07521	100 x 250	1 000
S91BOP07522	100 x 300	1 000
S91BOP07523	100 x 350	2 000
S91BOP07524	120 x 250	1 500
S91BOP07525	120 x 300	1 000
S91BOP07526	150 x 380	1 000
S91BOP07527	160 x 200	1 000
S91BOP07528	160 x 220	1 000
S91BOP07529	160 x 340	1 000
S91BOP07530	160 x 600	1 000
S91BOP07531	210 x 280	1 000
S91BOP07532	210 x 350	1 000
S91BOP07533	210 x 420	1 000
S91BOP07534	270 x 350	1 000
S91BOP07535	270 x 450	500
S91BOP07536	320 x 500	500
S91BOP07537	420 x 500	500
S91BOP07538	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 1er 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 « shatterless » 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.

CARACTERISTIQUES

- Dossier de validation NF EN ISO 11607-1 et EN 868-5,
- Papier grade médical 60g/m² +film shatterless 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 1 EN 868-31 EN

Sachets et Gaines <<BOP>>

De hauts niveaux de performance



Sachets Auto-adhésifs

Double indicateur : vapeur + gaz OE
Fermeture auto adhésive - largeur 19 m

REF	FORMAT	COND
SAABOP7520	75x200 mm	1 000
SAABOP9020	90x203 mm	1 000
SAABOP9023	90x230 mm	1 000
SAABOP9056	90x560 mm	1 000
SAABOP8065	80x650 mm	1 000
SAABOP1333	130x330 mm	1 000
SAAPBOP1325	133x254 mm	1 000
SAAPBOP2033	200x330 mm	1 000
SAABOP3039	300x390 mm	500



Sachets Soufflets

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

REF	FORMAT	SOUFFLET	COND
S93BOP07525	75 x 250	30 mm	1000
S93BOP01030	100 x 300	40 mm	1000
S93BOP01636	160 x 360	45 mm	1000
S93BOP02040	200 x 400	50 mm	1000
S93BOP03250	320 x 500	60 mm	500
S93BOP04260	420 x 600	90 mm	500



Gaines plates

Double indicateur : vapeur + gaz OE
Longueur 1 00 m

REF	FORMAT	COND
S92BOP50100	50 mm	6
S92BOP75100	75 mm	6
S92BOP90100	90 mm	6
S92BOP10100	100 mm	6
S92BOP12100	120 mm	6
S92BOP16100	160 mm	4
S92BOP21100	210 mm	4
S92BOP27100	270 mm	2
S92BOP32100	320 mm	2
S92BOP42100	420 mm	2



Gaines Soufflets

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

REF	FORMAT	SOUFFLET	COND
S94BOP07566	75 mm	30 mm	6
S94BOP01066	100 mm	40 mm	6
S94BOP01666	160 mm	45 mm	4
S94BOP02066	200 mm	50 mm	4
S94BOP02766	270 mm	50 mm	2
S94BOP03266	320 mm	60 mm	2
S94BOP04266	420 mm	90 mm	2

CONFORMITÉ
NF EN ISO 11607-1 1 EN 868-31 EN