

Sacs à déchets DASRI



- En polyéthylène Flexitène® jaune
- Avec inscription « Déchets d'activité de soin à risques d'infectieux mous »
- Inadaptés aux déchets perforants
- Conformes à la norme NF X30-501

Réf.	Volume (l)	Dimensions l x h (mm)	Epaisseur (μm)	Unités/ carton	€/ carton
952000	15	400 x 350	19	500	NC -
952001B	20	450 x 450	19	1000	NC -
952002	30	500 x 650	21	500	NC -
952003	50	680 x 750	24	500	NC -
952005	110	700 x 1050	28	250	NC -

Sacs pour autoclave imprimés



- En polypropylène
- Utilisables jusqu'à 134 °C (3 minutes)
- Epaisseur : 50 μm
- Impression "Biohazard"

Réf.	Dimensions (mm)	Unités/ carton	€/ carton
140225	305 x 660	200	NC -
140226	420 x 600	200	NC -
140227	600 x 780	200	NC -

Sacs autoclavables forte épaisseur



- En polypropylène, autoclavables à 121 °C pendant 20 minutes
- Epaisseur : 100 μm

Réf.	Format (mm)	Unités/ carton	€/ carton
030116	600 x 800	125	NC -
030129	700 x 1100	75	NC -

Liens métalliques



Liens à twister sur les sacs à autoclaver.
A couper à la longueur désirée.

- Fil de fer dans une gaine de vinyl vierge
- Rouleau de 457 mètres
- Résiste à un autoclavage de 121 °C pendant 20 à 30 minutes

Réf.	Désignation	€ le rouleau
085957	Liens de fermeture	NC -

Liens en caoutchouc silicone



Liens souples pour la fermeture des sacs avant autoclavage.

- Avec anneau coulissant pour fermer la boucle autour du sac
- Ouverture de la boucle jusqu'à 100 mm de diamètre
- Largeur : 5 mm
- Livrés en trois coloris assortis : rouge, bleu, jaune

Réf.	Désignation	€ les 30
085949	Lien en silicone caoutchouté	NC -

Clips Clavies



Clip de fermeture en plastique pour les sacs autoclavables.

- Se ferment ou s'ouvrent d'une seule main
- A usage unique
- Dimension de la boucle interne : 1,1 cm
- Résistent à des températures jusqu'à 134 °C

Réf.	Désignation	€ les 100
085950	Clip Clavies	NC -