






## SAC À DÉCHETS TYPE 30L

## Fiche Technique HOSTO030EJA

- ✓ Sacs à liens coulissants pour D.A.S.R.I Mous à liens coulissants
- ✓ Présentation en rouleaux prédécoupés
- ✓ Estampillés NFX 30-501
- ✓ Certifiés Origine France Garantie



Caractéristiques		Impression des sacs		Visuel produit
Type de sac	30 litres	Libellé impression	Déchets d'activité de soins à risques infectieux	 Photo non contractuelle
Dimensions <b>utile</b> (lxh)	500 x 650 mm (+/-2,5%)			
Epaisseur	18 µ ( +/-8% )			
Couleur	Jaune			
Type de lien	Liens coulissants			
Type de sac	-	Type d'impression	Repérée	
Type de soudure	-	Couleur d'impression	Noire	
Bande Papier	Non personnalisée			
Composition		Caractéristiques mécaniques		
PE Basse Densité – type flexitene		<b>DART TEST</b> : Détermination de la masse nécessaire pour percer la gaine : 145g (+/-10%), conforme <b>NF EN ISO7765-1</b>		
Logistique		<b>Résistance à la manutention et aux chocs</b> : l'essai consiste à laisser tomber un sac rempli de lests de 500g d'une hauteur de 1,20m. Test avec <b>12 lests</b> (6 kg), aucune déchirure, conforme <b>NF X 30-501</b>		
Nomenclature douanière	39 23 21 00	Etanchéité du sac : l'essai consiste à remplir le sac avec <b>3 litres d'eau</b> et à vérifier, après 5 minutes, l'étanchéité des soudures, conforme <b>NF X 30-501</b>		
Conditionnement	500 sacs, 20 rouleaux de 25 sacs	Certifications		
Nb de cartons par rang	12		Norme NF X 30-501	
Nb de rangs par palette	7			
Nb de cartons par palette	84	Secteurs d'utilisation		
Nb de sacs par palette	42 000	 Santé		
Dimensions du carton	292 x 250 x 225 mm			
Dimensions palette	800 x 1200 mm			
Hauteur palette	1,80 m			
Type palette	Palette Europe avec échange			