

# **SAC À DÉCHETS** À LIEN COULISSANT Type 50L

## **Fiche Technique** AFPCX050TP



- Sacs à liens coulissants pour un volume utile optimisé
- Certifiés Origine France Garantie pour une empreinte carbone réduite
- Fabriqué à 100% à partir de matières recyclées\* sélectionnées pour garantir la solidité du sac

Caractéristiques		Visuel produit	
Type de sac	50 Litres		
Dimensions hors tout (lxh)	680 x 740 mm(+/ -3 %)	colliapac 1	■銭銭■
Epaisseur	25 μ (+/- 6%)		5000
Résistance / Poids de charge	6 kg		2020 May 2
Couleur	Translucide		
Type de lien	Liens coulissants	Photo non contractuelle	
Type de soudure	Latérale	Impression des sacs	
Bande Papier	imprimée	Libellé impression	Alfapac professionnel
EAN carton	13700036028224	·	
Logistique		Type d'impression	Continue
Nomenclature douanière	39 23 21 00 00	Couleur d'impression	Noire
Conditionnement	390 sacs, 13 rouleaux de 30 sacs	Caractéristiques mécaniques*	
Nb de cartons par rang	8	Résistance au Poids	***
Nb de rangs par palette	7	Tenue aux déchets humides	****
Nb de cartons par palette	56	Dart test	***
Nb de sacs par palette	21 840	Résistance à la chute	****
Dimensions du carton	380 x 280 x 215 mm	Résistance du lien	****
Hauteur palette	1,73 m	Allongement	****
Type palette	Europe avec échange;80x120cm	Déchirure amorcée	***

#### **Certifications produits**



#### Secteurs d'utilisation











Collectivités HORECA

Santé

Industrie

**Entreprises** de propreté

#### **Certifications Usine**



Qualité ISO 9001 - LNE



Environnement ISO 14001 LNE

### Composition



Fabriqué en Polyéthylène Basse Densité composé à 100% de matière recyclée\*

Issue de 3 sources : nos déchets de production, des déchets industriels, des déchets ménagers. Ce mix garantit une qualité constante du recyclé.

\*Hors lien et additifs Mis à jour le 16 mai 2024