

Sacs poubelles 110L, réf. SAC110C



► Description

- Les sacs poubelles sont résistants à la déchirure et à la perforation.
- Ils facilitent le tri sélectif grâce aux différentes couleurs.
- Le code couleur permet de faciliter le tri des déchets, et ainsi augmenter la part de déchets recyclés.
- La gestion visuelle incite les usagers à faire plus attention au tri et au recyclage.

► Caractéristiques techniques

Caractéristiques physiques		
	Nominal	Tolérance
Grammage	36,8 g/m ²	± 15%
Poids du sac	54,1 g	± 15%
Poids du rouleau	1081,9 g	± 15%

Les dimensions		
	Nominal	Tolérance
Demi-périmètre	700 mm	± 3%
Longueur totale	1050 mm	± 3%
Longueur utile	1040 mm	± 3%
Epaisseur moyenne	40 µm	± 15%

	Seuil minimum
Sens extrusion - Résistance - Allongement	0,65 daN 100%
Sens transversal - Résistance - Allongement	0,65 daN 200%
Soudure du fond - Résistance - Allongement	0,45 daN 50%

Echantillon 15 x 100 mm, vitesse 500 mm/min