

## SAC POUBELLE RENFORCÉ 100L



## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

EPAISSEUR : 55 microns

COULEUR : noir

POIDS MOYEN D'UN SAC : 66,20g

NOMBRE DE SACS PAR CARTON : 8 rouleaux de 25 sacs soit 200 sacs

NOMBRE DE COLIS PAR PALETTE : 48

LARGEUR UTILE : 820 mm

LONGUEUR UTILE : 860 mm

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES	VALEURS
<b>RÉSISTANCE À LA RUPTURE (daN) (+/-10%)</b>	
Sens extrusion	1,81
Sens transversal	1,71
<b>ALLONGEMENT À LA RUPTURE (%) (+/-10%)</b>	
Sens extrusion	400
Sens transversal	560
<b>DÉCHIRURE AMORCÉE (daN) (+/-10%)</b>	
Sens extrusion	0,75
Sens transversal	0,92
<b>DART TEST (g (+/-10%))</b>	<b>112</b>

## PROPRIÉTÉS ET USAGES

Sac polyéthylène basse densité linéaire vierge de capacité 100 litres.

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas laisser à la portée des enfants : risque d'étouffement.