

Sac noir 110 L Standard

Réf. 1385

CARACTERISTIQUES DES DIMENSIONS ET MECANIQUES (Réglementation UNI 7315) P2

LES VALEURS INDIQUES SONT CONSIDERES MINIMAUX POUR L'ADOPTION DE LA REGLEMENTATION UNI 7315

SAC PEBD : avec soufflet
Sacs poubelles en matière polyéthylène basse densité
100 % régénérée – 100 % recyclables



DIMENSIONS

- Largeur : **700** mm.
- Longueur : **1030** mm.

EPAISSEURS : **0,028** mm.

MASSE AREICA : **26,04** g./m²

MASSE : **37,15** g.

DARTE TEST: : **50** g. (50% de ruptures)

FORCE A LA RUPTURE

- Longitudinal : **0,50** N/mm²
- Transversal : **0,45** N/mm²

ALLONGEMENT

- Longitudinal : **200** %
- Transversal : **300** %

RESISTANCE AU CHARGEMENT : **10** Kg. Pendus pour 6 heures.

RESITANTE AU CHUTE LIBRE: **1/10** N° des sacs cassés à partir d'une hauteur de 1,5 Mt et remplis avec masse de 10 kg.

CARTON DE **200 SACS**
ROULEAUX DE **25 SACS**
POIDS NET DU CARTON **13,95 Kg**

Distribué par
les Entreprises du réseau

HYG'UP

A LA POINTE DE L'HYGIENE

www.hyg-up.com