

Sac noir 150 L Extra Fort

Réf. 1391

CARACTERISTIQUES DES DIMENSIONS ET MECANIQUES

(Réglementation UNI 7315) P2

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

SAC PEVD : avec soufflet

Sacs poubelles en matière polyéthylène basse densité
100 % régénérée – 100 % recyclables



DIMENSIONS

- Largeur : **820** mm.
- Longueur : **1290** mm.

EPAISSEURS : **0,058** mm.

MASSE AREICA : **53,94** g./m²

MASSE : **112,89** g.

DARTE TEST: : **88** g. (50% de ruptures)

FORCE A LA RUPTURE

- Longitudinal : **0,85** N/mm²
- Transversal : **0,70** N/mm²

ALLONGEMENT

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

RESISTANCE AU CHARGEMENT : **20** 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 16 kg.

CARTON DE

ROULEAUX DE

POIDS NET DU CARTON

100 SACS

20 SACS

14,5 Kg.

Distribué par
les Entreprises du réseau

HYG'UP

A LA POINTE DE L'HYGIENE

www.hyg-up.com