

Sac noir 50 L 30M

Réf. 1381 - 10900 / 4600046024

CARACTERISTIQUES DES DIMENSIONS ET MECHANIQUES

(Réglementation UNI 7315) U

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

SAC PEBD : avec soufflet

DIMENSIONS

- Largeur : 700 mm.
- Longueur : 800 mm.

EPAISSEURS : 0,030 mm.

MASSE AREICA : 39,06 g./m²

MASSE : 29,5 g.

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

FORCE A LA RUPTURE

- Longitudinal : 0,65 N/mm²
- Transversal : 0,45 N/mm²

ALLONGEMENT

- Longitudinal : 200 %
- Transversal : 300 %

RESISTANCE AU CHARGEMENT: 5 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 5 kg.

**CARTON DE
ROULEAUX DE
POIDS NET DU CARTON**

**500 SACS
20 SACS
14.7 Kg**

Distribué par
les Entreprises du réseau

HYG'UP

A LA POINTE DE L'HYGIENE

www.hyg-up.com