

## FICHE TECHNIQUE

Article : HOUSSE PEBD RETRACTABLE 115 $\mu$  (1250mm + 425mm) x 2100mm

**DESIGNATION :** HOUSSE A SOUFFLETS EN RLX PREDECOUPE

**DIMENSION :** (1250mm + 425mm) x 2100mm

**TYPE :** PEBD

**COUCHE :** CO EXTRUDE

**COLORIS :** NEUTRE

**RETRACTABLE :** BI-ORIENTE

**IMPRESSION :** SANS

caractéristique	valeur	variation	norme en vigueur
Largeur	1250 mm	+ ou - 15 mm	NFT 54101 (10/1974)
Soufflet	425 mm	+ ou - 10 mm	NFT 54101 (10/1974)
1/2 périmètre	2100 mm	+ ou - 15 mm	NFT 54101 (10/1974)
Longueur	2100 mm	+ ou - 15 mm	NFT 54101 (10/1974)
Epaisseur nominale	120 $\mu$	+ ou - 6 $\mu$	NFT 54101 (10/1974)
Epaisseur locale	120 $\mu$	+ ou - 12 $\mu$	NFT 54101 (10/1974)
Présentation	NB UNITE PAR BOBINE FIXE (50)		
-----	-----	-----	-----
Coefficient de frottement (KD)	1,3 à 1,5		NF EN ISO 8295 (12/2004)
Résistance à l'impact	300 gr		NF EN ISO 7765-1 (01/2005)
-----	-----	-----	-----
Contrainte à la rupture : SL	$\geq$ 23 Mpa		NF EN ISO 527-3 (10/1995)
Contrainte à la rupture : ST	$\geq$ 23 Mpa		NF EN ISO 527-3 (10/1995)
Allongement à la rupture : SL	$\geq$ 600%		NF EN ISO 527-3 (10/1995)
Allongement à la rupture : ST	$\geq$ 650%		NF EN ISO 527-3 (10/1995)
-----	-----	-----	-----
Mélange de polyéthylène	Mélange Maître		
Grade	0,3 g/10min		NF EN ISO 1133-1 (02/2012)
Densité	0,925 g/cm <sup>3</sup>	+ ou - 0,005	ISO 1183

Ce produit est entièrement recyclable ainsi que le mandrin intérieur et le suremballage.

Ce produit est également conforme au décret en vigueur à ce jour