

## FICHE TÉCNIQUE

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

<b>NOM DU PRODUIT</b>	Couvre-siège standard
<b>RÉFÉRENCE</b>	040205
<b>DISTRIBUTEUR</b>	BOSSAUTO INNOVA, S.A.
<b>ADRESSE</b>	c/ Thomas Edison 16, Apartado de correos 95
<b>VILLE</b>	08430 La Roca del Vallés (Barcelona)
<b>TEL</b>	+ 34 93 860 49 23
<b>FAX</b>	+34 93 871 23 36
<b>E-MAIL</b>	<a href="mailto:info@bossauto.com">info@bossauto.com</a>
<b>WEB</b>	<a href="http://www.bossauto.com">www.bossauto.com</a>

### 2. CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	Unité de mesure	Valeur	Méthode de mesure
Épaisseur	µm	18	Suivant à l'exemple de GPA
Résistance à la traction Direction d'extrusion	N/mm <sup>2</sup>	30	Suivant à l'exemple de ASTM D882
Résistance à la traction Traction à trave	N/mm <sup>2</sup>	15	Suivant à l'exemple de ASTM D882
Allongement à la rupture Direction d'extrusion	%	300	Suivant à l'exemple de ASTM D882
Allongement à la rupture à travers	%	600	Suivant à l'exemple de ASTM D882
Résistance au claquage	g/ µm	2	Suivant à l'exemple de ASTM 1709-91
Dimension et version	cm	79 x 135	

Les valeurs indicatives mentionnées ci-dessus sont des valeurs moyennes et ne représentent pas une assurance garantie de certaines caractéristiques.