

## SAROFILM® BY – Film polyoléfine multi-usages haute performance

- Film haute performance au rendement exceptionnel
- Rétraction maximale même à basse température
- Machinabilité autorisant des cadences élevées de conditionnement
- Excellent glissant après rétraction



### SAROFILM BY Puissant et polyvalent

Film pour haute performance et haute productivité, soudures simples et stables

Rétrécissement exceptionnellement beau, excellent résultat d'emballage

Hautes propriétés de glissement après rétraction

Impression possible

Conforme aux denrées alimentaires

*Gamme de produits :*  
Épaisseur 15 my, 19 my et 25 my en demi-gaine ou film plat

*Disponible en option :*  
Moins de glissement après la rétraction (version BYN)

Largeurs spéciales tous les 10 mm  
Préperforation



100% recyclables

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques	15 my	19 my	25 my
Brillance sous 20°	114		
Voile (%)	3	3.4	3.4
Retrait (%)	à 93°C		
	à 120°C		
Résistance soudure	à 120°C	à 120°C	à 120°C
(N/30 mm)	à 150°C	à 150°C	à 150°C
Perméabilité vapeur eau (g/m <sup>2</sup> /24h à 38°C 95% HR)	20	16	12
Coefficient de frottement dynamique (film/film)	0.15		
Métrages bobines (m)	Plat BY-S	2140	1600
	Dossé BY-C	1070	800
Diamètre intérieur (mm)	76.2		
Diamètre extérieur (mm)	245		

### PROFIL DE RÉTRACTION

