



Bolphane[®] 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**

APPLICATIONS

→ Les propriétés techniques du Bolphane[®] BY garantissent un excellent résultat aussi bien sur les machines manuelles que sur les machines automatiques à haute cadence.



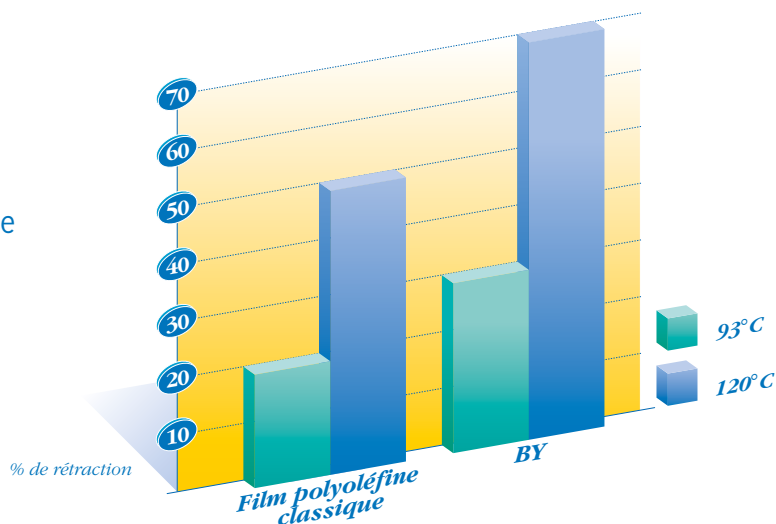
→ Ses capacités de rétraction, d'optique, de machinabilité confèrent au Bolphane[®] BY une adaptabilité exceptionnelle sur les formes d'applications les plus complexes et dans de nombreux secteurs d'activité.

Bolloré

Bolphane® BY

PROFIL DE RÉTRACTION

- Comparé à un film polyoléfine classique, le Bolphane® BY dispose d'un pourcentage de rétraction jusqu'à 20% supérieur.



DONNÉES TECHNIQUES

→ CARACTÉRISTIQUES	15 MICRONS	19 MICRONS	25 MICRONS	
	Brillance sous 20°	114		
Voile (%)	3	3,4	3,4	
Retrait (%)	à 93°C			
	à 120°C			
Résistance soudure (N/30 mm)	27	37	45	
Perméabilité vapeur eau (g/m ² /24h à 38°C 95% HR)	20	16	12	
Coefficient de frottement dynamique (film/film)	0,15			
Métrages bobines (m)	Plat BY-S	2 670	2 140	1 600
	Dossé BY-C	1 335	1 070	800
Diamètre intérieur (mm)	76,2			
Diamètre extérieur (mm)	245			

PRÉSENTATION

- Le Bolphane® BY existe en version à plat (BY-S) et dossée (BY-C). Sur demande, des options comme le non-glissant (BYN) ou la pré-perforation (BYH) sont disponibles.