



Bolphane® **BRN**

Film polyoléfine à rétraction douce

- Rétraction douce
- Machinabilité permettant les fortes cadences
- Brillant supérieur
- Niveau de transparence élevé

APPLICATIONS

→ Le Bolphane® BRN est particulièrement adapté pour les applications sur produits souples et semi-rigides généralement rencontrés dans le domaine de la papeterie, de l'édition et du textile.



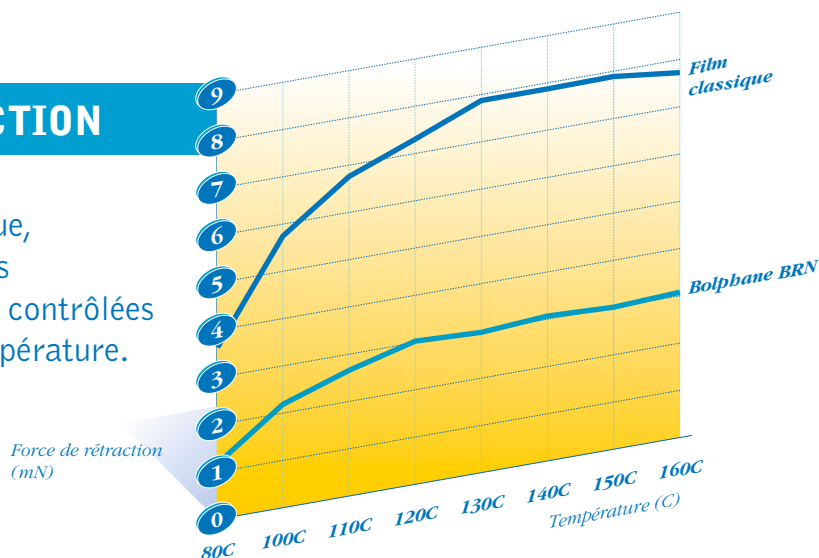
→ Le Bolphane® BRN présente une transparence de haut niveau et permet par sa formulation spécifique d'obtenir un excellent rendement sur les machines à forte cadence dans les applications basse force.

Bolloré

Bolphane® BRN

PROFIL DE RÉTRACTION

- Comparé à un film classique, le BRN conserve des forces de rétraction parfaitement contrôlées sur une large plage de température.



DONNÉES TECHNIQUES

| CARACTÉRISTIQUES | | 15 MICRONS |
|---------------------------|-------------|------------|
| Brillance (angle 85) en % | | 115 |
| Voile (%) | | 3 |
| Retrait (%) | à 93C | 30 |
| | à 120C | 60 |
| Métrages bobines (m) | Plat BRN-S | 2 670 |
| | Dossé BRN-C | 1 335 |
| Diamètre intérieur (mm) | | 76,2 |
| Diamètre extérieur (mm) | | 245 |

PRÉSENTATION

- Le Bolphane® BRN existe en version 15 microns à plat (BRN-S) et dossé (BRN-C).
Pour toute demande d'option spécifique, se référer à la documentation commerciale.