



# Bolphane® **BFP-BXP-BYP**

Films polyoléfine haute respiration

- **Microperforation garantissant une optimisation des échanges gazeux.**
- **Bonne machinabilité pour une maîtrise économique de l'emballage.**
- **Adaptés au contact alimentaire.**

## APPLICATIONS

- ➔ Le Bolphane BFP est un film extrêmement rigide offrant des performances de soudabilité qui le destinent à l'emballage des produits longs sur machines FFS type Flowpack.


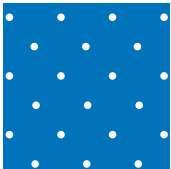
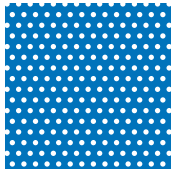


- ➔ Les films Bolphane BXP et BYP sont des films dossés offrant des performances de rétraction adaptées à l'emballage des produits ronds sur soudeuse en L et des perméabilités optimisées pour le conditionnement de fromages.

**Bolloré**

# Bolphane® BFP-BXP-BYP

## MAÎTRISE DES ÉCHANGES GAZEUX

| PERFORATIONS   | P 14  | P 68   | P 888   |
|--|---|--|---|
| <b>CARACTÉRISTIQUES</b>  |   |  |   |
| Schéma   |  |  |  |
| Nombre de trous / dm <sup>2</sup>                                    | 25  | 54   | 2000  |
| Perméabilité à la vapeur eau<br>38°C 100% HR (g/m <sup>2</sup> /24H) | 330   | 700  | 3000  |

## DONNÉES TECHNIQUES

| CARACTÉRISTIQUES                | BF-P 13 et 15 MICRONS      | BX-P 13 et 15 MICRONS | BY-P 15 MICRONS |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------|
| Brillance (angle 85°) en %      | 115                        | 115                   | 115             |
| Voile (%)                       | 2,5                        | 2,5                   | 2,5             |
| Retrait à 120°C (%)             | 25                         | 40                    | 60              |
| Présentation                    | plat                       | plié                  | plié            |
| Métrage bobines (m)             | 1 500 ou 3 000 selon laize | 1 500                 | 1 500           |
| Diamètre intérieur bobines (mm) | 76,2                       | 76,2                  | 76,2            |

## PRÉSENTATION

| FILMS & ÉPAISSEURS    | PERFORATION DISPONIBLE | PRÉSENTATION<br>S = Film à plat<br>C = Film dossé | LAIZES DISPONIBLES                                  |
|-----------------------|------------------------|---|---|
| BFP : 13 - 15 microns | P 888                  | S   | 305-315-330-350-365-380-420-470-500-600-650-850-880 |
| BXP : 13 - 15 microns | P 68 - P 888           | C   | 200-250-300-350-400-450-500-550-600                 |
| BYP : 15 microns      | P 14 - P 68            | C   |   |