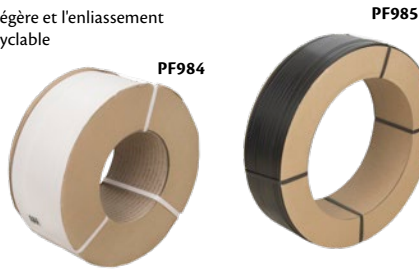


CERCLAGE & FOURNITURES

FEUILLARD EN POLYPROPYLÈNE

- Idéal pour la palettisation légère et l'enlissement
- Léger, facile à utiliser et recyclable



KLETON

| No modèle | Couleur | Largeur du feuillard" | Épaisseur de feuillard" | Bobine' | Cap. lb | Poids lb | Dimensions du noyau" | Prix /Chacun |
|-----------------------------------|---------|-----------------------|-------------------------|---------|---------|----------|----------------------|--------------|
| POUR EMBALLAGE PAR MACHINE | | | | | | | | |
| PF983 | Blanc | 3/8 | 0,024 | 12 900 | 300 | 28 | 8 x 8 | |
| PF984 | Blanc | 1/2 | 0,023 | 9900 | 300 | 31 | 8 x 8 | |
| POUR EMBALLAGE MANUEL | | | | | | | | |
| PF985 | Noir | 1/2 | 0,035 | 5600 | 750 | 40 | 16 x 6 | |
| PF986 | Noir | 1/2 | 0,032 | 7200 | 600 | 31 | 16 x 6 | |
| PF987 | Noir | 1/2 | 0,032 | 7200 | 600 | 31 | 8 x 8 | |
| PF988 | Noir | 5/8 | 0,030 | 6000 | 700 | 31 | 8 x 8 | |

FEUILLARDS DE POLYPROPYLÈNE

- Le moins dispendieux de tous les feuillards
- Léger, facile à appliquer et recyclable
- Offert pour l'emballage par machine ou manuel
- L'application manuelle est parfaite pour les utilisateurs à volume peu élevé et moyen
- Idéal pour la palettisation légère, le fardelage, la fermeture de boîtes et l'enlissement



SAMUEL
PACKAGING SYSTEMS GROUP

| No modèle | Couleur | Largeur du feuillard" | Cap. lb | Bobine' | Bobine /boîte | Dim noyau" la" | Poids lb | Prix /Chacun |
|-----------------------------------|---------|-----------------------|---------|---------|---------------|----------------|----------|--------------|
| POUR EMBALLAGE PAR MACHINE | | | | | | | | |
| PF073 | Blanc | 1/2 | 300 | 9900 | 1 | 8 8 | 31 | |
| POUR EMBALLAGE MANUEL | | | | | | | | |
| PF078 | Noir | 3/4 | 1050 | 4500 | 1 | 8 8 | 31 | |
| PF074 | Noir | 5/8 | 1100 | 4400 | 1 | 16 6 | 40 | |

FEUILLARDS DE POLYPROPYLÈNE A/BOUCLES

- Idéal pour boucler à la main des petits ou des gros paquets de formes variées
- Boîte distributrice pratique
- Comprend 360 boucles en acier
- Convient à largeur de feuillard: 1/2"
- Longueur: 3300'
- Couleur: Noir
- Force: 300 lb



No modèle PG010
Prix/Chacun \$

PROTECTEURS DE CONTOUR

Ces protecteurs en plastique répartissent la tension du feuillard sur une surface de 2". Ils protègent les paquets contre les dommages. 1" lo x 1 1/4" la.

- Pour utilisation avec le feuillard jusqu'à 3/4" en largeur
- 1000 par paquet
- Prix par paquet

No modèle PA497
Prix/Chacun \$

SAMUEL
PACKAGING SYSTEMS GROUP

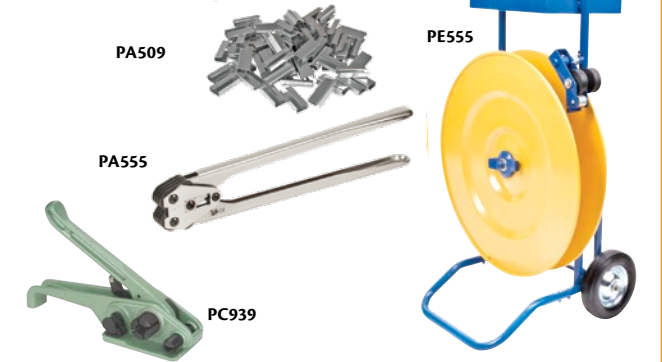


SYSTÈMES DE CERCLAGE POUR FEUILLARDS EN POLYPROPYLÈNE DE 1/2"

Comprend les composants suivants :

- 1- PF985 feuillards de 1/2" x 5600', résistance à la traction: 750 lb
- 1- PE555 distributeur
- 1- PA555 sertisseur de feuillards en poly de 1/2"
- 1- PC939 tendeur pour feuillards en polypropylène et polyester
- 1- PF408 joints ouverts de 1/2", 2000/boîte

No modèle PD023
Prix/Chacun \$



ATTACHEUSES SEMI-AUTOMATIQUES

- Attacheuse version de table
- Moteur à courant continu (c.c.) à entraînement direct
- Tension ajustable électroniquement de 10-88 lb
- Roulettes verrouillables
- Sélecteur d'alimentation et de coupe du feuillard
- Longueur de pré-alimentation du feuillard ajustable
- 35,4" la x 23" p x 30,5" h
- Convient à largeur de feuillard: 1/2"
- Tension: 115 V

No modèle PG165
Prix/Chacun \$

SAMUEL
PACKAGING SYSTEMS GROUP



SCELLEURS & BOUCLES POUR FEUILLARDS EN POLYPROPYLÈNE

| No modèle | Largeur du feuillard" | Type | Qté /boîte | Prix /Chacun |
|-----------------------------|-----------------------|------------------|------------|--------------|
| SCELLEURS EN ACIER | | | | |
| PA509 | 1/2 | Ouvert | 2000 | |
| PA510 | 5/8 | Ouvert | 2000 | |
| PC886 | 3/4 | Ouvert | 1000 | |
| BOUCLES EN PLASTIQUE | | | | |
| PA500 | 3/8 | Plastique | 1000 | |
| PA498 | 1/2 | Plastique | 2000 | |
| BOUCLES MÉTALLIQUES | | | | |
| PA501 | 1/2 | Métallique | 2000 | |
| PA502 | 1/2 | Métallique ind.* | 1000 | |
| PA503 | 5/8 | Métallique | 2000 | |
| PA504 | 5/8 | Métallique ind.* | 1000 | |

* Recommandé pour feuillard avec une capacité de plus de 400 lb

