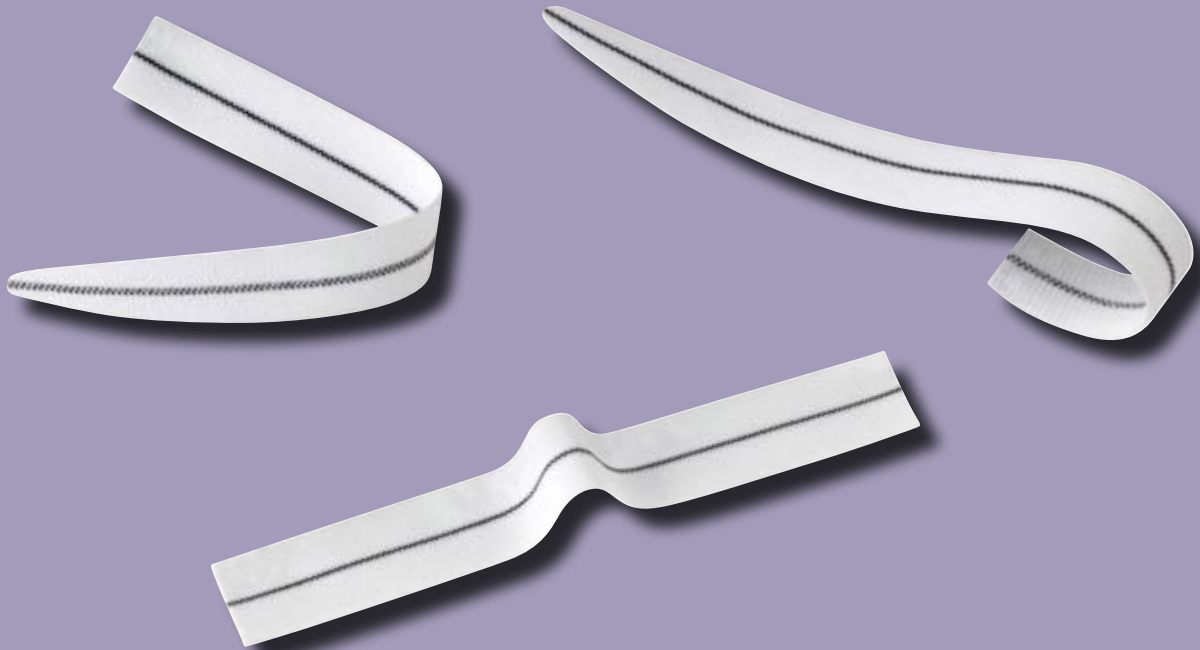


Cardiovasculaire

## ▶ POLYPATCH®

Patch à paroi mince en polyester tricoté imprégné de collagène

- ▶ Bonne maniabilité
- ▶ Forme anatomique
- ▶ Absence de saignement aux points de sutures



SANS FORMALDEHYDE

**PEROUSE**  
MEDICAL

*Up to excellence*

▶ POLYPATCH®

POLYPATCH

○ INDICATIONS

- Angioplastie carotidienne
- Angioplastie fémorale

○ PROPRIÉTÉS

- Perméabilité : < 10 ml/cm<sup>2</sup>/min. sous 120 mm Hg
- Épaisseur nominale de la paroi : 0,45 mm
- Résistance à la suture transversale : ≥ 17 N
- Imprégnation de collagène d'origine bovine
- Stérilisation : irradiation β

○ RÉFÉRENCES

Références	Désignation	Dimensions
PA06075	Anatomique	6 x 75 mm
PA08075	Anatomique	8 x 75 mm
PA10075	Anatomique	10 x 75 mm
PR06075	Rectangulaire	6 x 75 mm
PR08075	Rectangulaire	8 x 75 mm
PR10075	Rectangulaire	10 x 75 mm
PR14075	Rectangulaire	14 x 75 mm
PR20120	Rectangulaire	20 x 120 mm

Conditionnement à l'unité

Ce dispositif est marqué CE par l'organisme notifié LNE-GMED

Creative-Agency REF CD 0355/002