





# **HOUSSES POUR FIN DE RÉSEAU BP**



#### UTILISATION

Ces kits permettent de protéger la corrosion des brides métalliques de fin de réseaux BP.

### **AVANTAGES**

- Épaisseur minimale de résine garantie par un système mécanique intégré dans la housse
- Résine bi-composant validée par GRDF.
- Épaisseur maximale limitée par la pose de bandes spécifiques.
- Mise en œuvre avec bi-composant de résine : mise en œuvre sans contact avec la résine, réalisable par un seul opérateur.
- Gestion simplifiée des déchets (élimination DIB).

## **DESCRIPTION**

#### **COMPOSITION DES KITS:**

- 2 Housses souple en tissu étanche, avec buse d'injection.
- Bande de compression.
- Doublure interne garantissant une épaisseur minimale de résine.
- Colliers de serrage.
- Scotch d'étanchéité.
- Gants nitrile.

**RÉFÉRENCES** 

- Bâche de protection de chantier.
- Sac poubelle transparent.
- La résine est à commander séparément.









Commande sur devis

# CODE DÉSIGNATION NOMENCLATURE GRDF XD084 KIT CONDAMN. FIN RES BP D50-110 86 03 988 XD085 KIT CONDAMN. FIN RES BP D125-225 86 03 990

PCh Catalogue 2025 69