



## NOMBRE DE FIXATIONS (application tunnel avec CR9TP)

- Pour des installations verticales 3 clous par m<sup>2</sup>.
- Pour les applications en plafond 5 clous par m<sup>2</sup>.
- Espace maximum entre rondelles : 0,7 mètre.

## APPLICATION

- CR9P : Membrane d'étanchéité.
- CR9TP pour rondelle PVC (Ø 80 mm) : Application tunnel pour les fixations de l'étanchéité par membrane PVC. La membrane est soudée sur la rondelle PVC.

## MATIÈRE

- **Clou en acier fin au carbone**
  - Dureté : 50 – 55 HRC.
  - Protection par zingage électrolytique de 7 µm.
- **CR9P**
  - Rondelle plastique : Ø 35 mm.
- **CR9TP**
  - Rondelle plate métallique.
  - Ø 21,75 mm.
  - Protection par zingage électrolytique de 3 µm.
  - Embout en plastique pour le pion de centrage.

## OUTIL

P370 monocoup.

## SÉLECTION DE LA LONGUEUR DU CLOU

Désignation	Ø Rondelle	Code
CR9-35 TP	21,75	011321
CR9-40 TP	21,75	011322
CR9-30 P	35	038090
CR9-40 P	35	038100