

# CS – COLLIER A RATTRAPAGE DE SPIRE

## DOMAINES D'APPLICATION

- Collier pour gaines souples.
- Serrage sur les tissus de la gaine en chevauchant la spire pour garantir une meilleure étanchéité.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Composition : bande plate crantée en acier inox de 9 mm de largeur. Tête basculante avec vis de serrage en acier galvanisé.
- Fixation : par vis à tête hexagonale pour un meilleur serrage.
- Diamètres standards : 80 à 500 mm.



## AVANTAGES

- Rapidité de mise en œuvre.
- Assure le serrage sur les tissus de la gaine et pas sur la spire pour garantir une meilleure étanchéité.
- Réglage précis du diamètre grâce à la vis de serrage ajustable.
- Très bonne résistance du serrage sur les gaines fixes ou en mouvement.



## OPTION

- Version tout inox sur devis.

