

FICHE PRODUIT

02/12/2025



Collier électro soudable DE125x90 PN16 dérivation 61541220

Réf.: 193580

Fournisseur: Aliaxis

INFORMATIONS

Selle électrosoudable pour dérivation. Pression de service admissible : 16 bar (eau) / 10 bar (gaz). Pour tubes SDR 11 à SDR 17 6

Dérivation à souder sur d1, perçage sur Ø da.

DÉTAILS

Les performances de FRIALEN® s'appuient sur :

Une résistance de soudage à spires affleurantes, garantissant :

- Un meilleur transfert de l'énergie de soudage.
- Une zone de fusion de matière symétrique.
- L'élimination des interférences du film oxydé.

Une zone de fusion extra-longue pour une plus grande résistance mécanique de la soudure.

Une plus grande profondeur d'insertion afin d'assurer :

- Une tolérance angulaire plus élevée sans dommage pour la durabilité de l'assemblage.
- Une atténuation des précontraintes de mise en position.
- Une pression de soudage plus homogène.

CARACTÉRISTIQUES

Couleur Noir

Poids 1.14 kg

Matière PF

