



ES EUROESCOCIA-210S, perfil de Acero Inoxidable utilizado para el ensamble del encuentro pared-suelo. Compensa los movimientos horizontales y verticales existentes entre la pared y el suelo. Este perfil cumple con las normativas de higiene y limpieza requeridas en la industria alimentaria, establecimientos sanitarios, etc. La EUROESCOCIA-210S se ha de colocar durante el proceso de la obra.

Este perfil dispone de piezas especiales para ensamblar las esquinas entre dos o tres perfiles:

- **I-210S**: Esquina interior
- **I3W-210S**: Esquina interior tres vías
- **E-210S**: Esquina exterior
- **F-210S**: Tapa final

EN EUROCOVE-210S, Stainless Steel profile used to assemble the wall-floor joint and for inner wall angles. Compensates the horizontal and vertical movements existing between the wall and the floor. This profile respects special sanitising and cleaning standards required by the food industry, hospitals, etc. The EUROCOVE-210S should be installed during construction work.

This profile has special connecting pieces for internal or external corners, these allow the connection between two or three profiles:

- **I-210S**: Internal corner
- **I3W-210S**: Internal corner three ways
- **E-210S**: External corner
- **F-210S**: End cap

FR EUROSOTIE-210S, profilé en acier inoxydable utilisé pour l'union entre le mur et le sol ainsi que pour les angles intérieurs entre les murs. Il compense les mouvements horizontaux et verticaux qui existent entre le mur et le sol. Le profilé respecte les réglementations d'hygiène et de nettoyage exigées dans l'industrie alimentaire, établissements sanitaires, etc.

L'EUROSOTIE-210S doit être placé durant la durée des travaux.

Ce profilé possède des pièces spéciales servant à joindre les coins entre deux ou trois profilés.

- **I-210S**: Coin intérieur
- **I3W-210S**: Coin intérieur trois vías
- **E-210S**: Coin extérieur
- **F-210S**: Bouchon finale

DE EUROKEHLE-210S, Diese Edelstahl-Kunststoffprofil werden hauptsächlich in Innenecken eingesetzt, wobei sie aber auch am Boden- und Wandanschluss angewendet werden können. Sie dienen dazu, die horizontalen und vertikalen Bewegungen zwischen den Wänden und dem Boden auszugleichen. Außerdem erfüllen sie die Hygiene- und Reinheitsbedingungen der Lebensmittelindustrie und der Gesundheitsbetriebe.

Die Leisten des Modells EUROKEHLE-210S müssen während des Baus eingesetzt werden. Dafür stehen spezielle Teile zur Verfügung, die zwei oder drei Profil an den Ecken verbinden können:

- **I-210S**: Innenecken
- **I3W-210S**: Innenecken three ways
- **E-210S**: Außenecken
- **F-210S**: Und endkappen



Ref. Ref.	Colores Colours	Altura (h) Height (h)	Longitud Lenght	Unidades / Caja Units / Box
210S Acero inoxidable 210S Stainless steel		11 mm. 7/16"	2,5 m. 8,2 ft.	10 10
E-210S				1
I-210S	Inox brillo Bright inox Inox cepillado Brushed inox			
I3W-210S				
F-210S				

Con film protector / Whit protective tape. / AISI-304