

Les traversées de cloison FC

Les traversées de cloison FC permettent d'accueillir les connecteurs FC (Ferrule Connector) qui sont devenus des connecteurs de référence dans toutes les applications fibres monomodes de longues distances.

Elles ont été notamment conçues pour répondre aux besoins d'une **utilisation dans des environnements à fortes vibrations (notamment les applications industrielles et militaires)**.

L'embout céramique et le verrouillage par vissage du connecteur FC sur la traversée de cloison permet d'obtenir **une position optimale, et donc une perte minimale**.

SOCAMONT Industries l'a équipé d'un **système anti-rotation** qui empêche la fibre de tourner et donc de s'endommager lorsque que les connecteurs sont accouplés.



Traversées de cloison FC monomodes OS1/2 9/125 simplex (rouges)

Références

87421

Code famille

A380



Traversées de cloison FC monomodes OS1/2 9/125 pour APC simplex (vertes)

Références

85085

Code famille

A380



Traversées de cloison FC multimodes OM1 62.5/125 OM2 OM3 OM4 50/125 simplex (noires)

Références

85086

Code famille

A380