

## CONDUIT INOX BI-TUBE

### ■ Fonction

Conduit inox bi-tube pré-isolé par un manchon d'isolation, équipé d'un fil de sonde avec gaine PVC.  
Livré en couronne de 10, 15 ou 20 m avec 4 raccords sans outillage.  
Pour le raccordement des panneaux solaires au ballon de stockage d'eau chaude sanitaire.

### ■ Construction

#### Matériaux

Conduit : Inox AISI 316L  
Isolation : EPDM  
Epaisseur isolation : 13 mm  
Gaine fil de sonde : PVC



### ■ Caractéristiques fonctionnelles

Pression de service : 10 bar  
Pression de rupture : 40 bar  
Température de service : -50 / 150°C  
Température maxi : 175°C  
Certification : Classement au feu B-S3-d0 selon norme EN13823

CODE	Ø intérieur conduit inox (mm)	Ø extérieur conduit inox (mm)	Longueur couronne (m)	Raccords sans outillage FF
CIBT20L10	16,1 +/- 0,2	21 +/- 0,4	10	3/4"
CIBT20L15	16,1 +/- 0,2	21 +/- 0,4	15	3/4"
CIBT20L20	16,1 +/- 0,2	21 +/- 0,4	20	3/4"