



### DESCRIPTION

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 mètres avec 4 raccords sans outillage.

### CHAMPS D'APPLICATION

Raccordement des panneaux solaires au ballon de stockage d'eau chaude sanitaire.

### Disponible en :

Ø 16 longueur 15 et 20 m

Ø 20 longueur 10 et 15 m

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Conduit inox	AISI 316 L
Pression de service	10 bars
Pression de rupture	40 bars
Température de service	-50 à 150°
Température maxi	175°
Épaisseur isolation EPDM	13mm
Fil de sonde gaine PVC	

### NORMES/CERTIFICATION :

Classement au feu B-S3-d0 selon la norme EN13823



**DIMENSIONS**

REFERENCE	Ø intérieur (mm) conduit inox	Ø extérieur (mm) conduit inox	Longueur couronne (M)	Raccords sans outillage FF	Epaisseur Isolant
ECO1615C13	16.1 +/- 0,2	21 +/- 0,4	15	3/4"	13mm
ECO1620C13	16.1 +/- 0,2	21 +/- 0,4	20	3/4"	13mm
ECO2010C13	20.1 +/- 0,3	26 +/- 0,5	10	1"	13mm
ECO2015C13	20.1 +/- 0,3	26 +/- 0,5	15	1"	13mm

