

**Sede Parma**

Via Cremonese, 59  
43126 Parma (PR)  
Tel. +39 0521.674018  
Fax. +39 0521.672333  
info@universalflex.it

**Sede Sorbolo**

Via Cav. Sante Bertoluzzi, 25/27  
(Loc.Ex. Fornace di Casaltone)  
43058 Sorbolo (PR)  
Tel. +39 0521.698788  
Fax. +39 0521.698699

## T Intermedio

I "Raccordi a Calzamento" grazie all'assenza di guarnizioni di tenuta e alla realizzazione del raccordo completamente in acciaio inossidabile AISI316L trovano applicazione in caso di temperature molto elevate e dove è necessario convogliare fluidi aggressivi non compatibili con guarnizioni in FPM.

**Specifiche tecniche**

**Corpo:** Acciaio Inox AISI 316L  
**Dado:** Acciaio Inox AISI 316L  
**Temperatura d'esercizio:** -20 ÷ 150°C  
**Pressione di lavoro:** Max 25 bar

**Tubi di collegamento consigliati:**

Tubo in PTFE

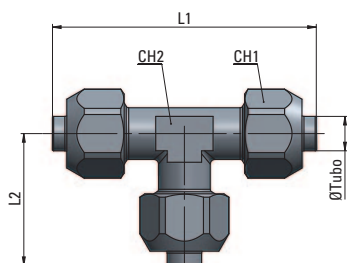
**Tolleranze accettabili sui tubi:**

+/- 0,07 mm fino a Ø 10 mm

+/- 0,1 mm fino Ø 12 mm.

**Campi di applicazione:**

Pneumatica, Industria Alimentare, Chimica e Medicale-Farmaceutica.



Codice	Diam. Tubo	L1	CH1	CH2	Peso
CX290606	6-4	45	12	10	36
CX290808	8-6	46	14	10	39
CX291010	10-8	51	16	10	47.5