

Fiche Technique

INFUSION TUBING CONNECTORS & VALVES

Tubes, tubes spiralés, raccords

DESCRIPTION

Various infusion tube fittings are available to connect tubes and valves to control resin flow.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Nylon fittings

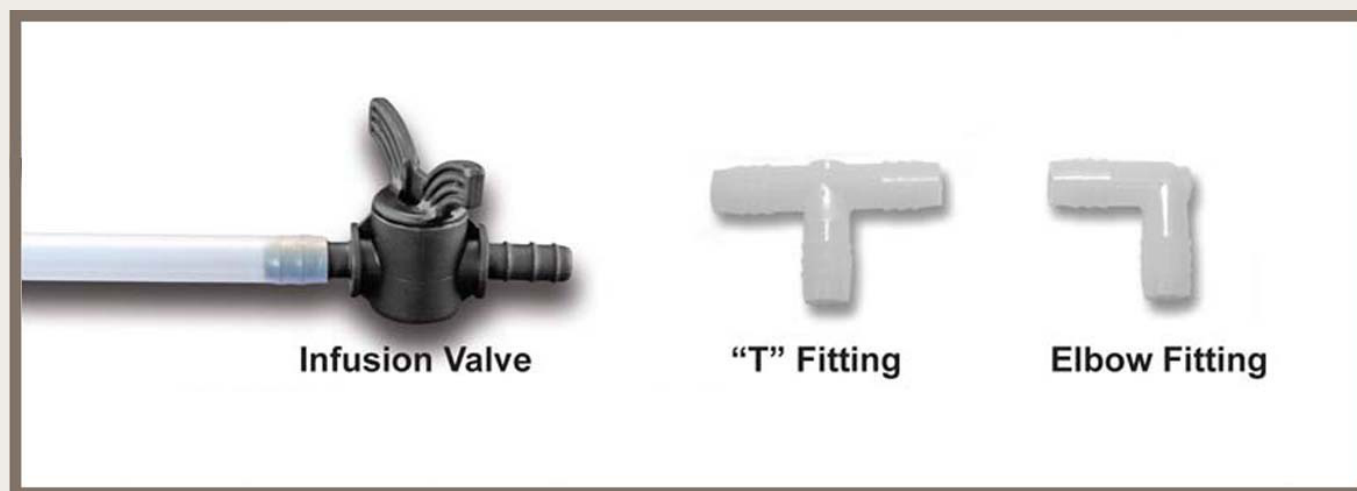
Matière	Nylon
Température maximale d'utilisation	180°C
Couleur	Translucide

Valve pour infusion

Matière	Polypropylène
Température maximale d'utilisation	121°C
Couleur	Noir

DIMENSIONS

Connector type	Part Name	Works with:
Raccords cannelés en nylon en "T"	NTF38	3/8" I.D. tubing
	NTF12	1/2" I.D. tubing
	NTF58	5/8" I.D. tubing
Raccords cannelés en nylon en "L"	NEF38	3/8" I.D. tubing
	NEF12	1/2" I.D. tubing
	NEF58	5/8" I.D. tubing
Raccords cannelés en nylon	NCF38	3/8" I.D. tubing
	NCF12	1/2" I.D. tubing
	NCF58	5/8" I.D. tubing
Infusion Valve	InfuValve	3/8" I.D. tubing



REMARQUES

- La température maximale d'utilisation est fonction de la durée et est spécifique au procédé utilisé, Airtech recommande de procéder à des essais au préalable.

Dernière mise à jour : 2021-03-23

Nom du chapitre : [Matériaux pour infusion de résine](#)