

Polytube[®] et Monotube



Une gamme personnalisée de lignes tracées, de multitubes et de tubes gainés ou nus

Une large gamme conçue sur mesure pour la commande, la régulation, l'analyse et le prélèvement :

- Polytube[®] T
- Polytube[®] R
- Monotube

Un savoir-faire en tubes, en multitubes et lignes tracées

L'offre Piping Solutions de Fives s'est spécialisée depuis de nombreuses années dans l'étude, la conception et la fabrication de la gamme Polytube®/Monotube. La fabrication est réalisée dans ses ateliers en France.

POLYTUBE® T



Ligne de maintien en température (traçage électrique ou vapeur)

Il s'agit d'un faisceau composé d'un ou plusieurs tubes. Dans le cas d'un traçage électrique, un ruban chauffant de la puissance nécessaire est ajouté pour fournir des températures de maintien fiables et mesurables.

Standards proposés :

- Tube simple calorifugé, type 100 (sans traçage)
- Tube pour traçage vapeur, type 200
- Tube avec traçage électrique, type 110

Fabrication adaptée en fonction :

- Du maintien en température souhaité
- De la longueur souhaitée
- De la matière de tube souhaitée
- Des conditions d'utilisation

Fabrication française, délais courts

Étude de faisabilité et devis sur demande, documentation technique fournie avec le devis

POLYTUBE® R



Ligne de transfert de commande pneumatique et hydraulique

Il s'agit d'un faisceau de plusieurs tubes assemblés en hélice et recouvert d'un gainage extérieur de protection. L'assemblage en hélice permet un encombrement plus faible, une meilleure souplesse et surtout de limiter la déformation des tubes à la courbure.

Standards proposés :

- Tube \varnothing 4x6 mm, 1/4" O.D. ou \varnothing 6x8 : 2-3-4-5-6-7-12-19 tubes
- Tube \varnothing 8x10 mm ou 3/8" O.D., 2-3-4-5-6-7

À l'assemblage, les tubes peuvent être repérés ou numérotés. Marquage personnalisé sur gaine possible à partir de 100 m de longueur

Des câbles électriques de tirage peuvent être incorporés au faisceau. Le Polytube R est disponible en cuivre, inox, PA, ...

Les tubes d'un même faisceau peuvent être panachés en matières et diamètres sous certaines conditions. Étude de faisabilité et devis sur demande

MONOTUBE



Transport de fluide ou d'air

Il s'agit d'un tube de cuivre recuit recouvert d'une gaine en PVC épaisseur 1mm.

Standards proposés :

- Tube \varnothing 4x6 mm, \varnothing 6x8 mm, \varnothing 8x10 mm, \varnothing 10x12 mm et \varnothing 1/4" O.D., \varnothing 3/4" O.D., \varnothing 1/2" O.D.

Livraison en couronne de 50 à 100 mètres, et sur touret perdu pour les longueurs supérieures.

Le monotube est également disponible en PE, PA, PTFE, PU, inox...

Les monotubes peuvent être vendus sans gainage. Stocks, livraisons rapides.