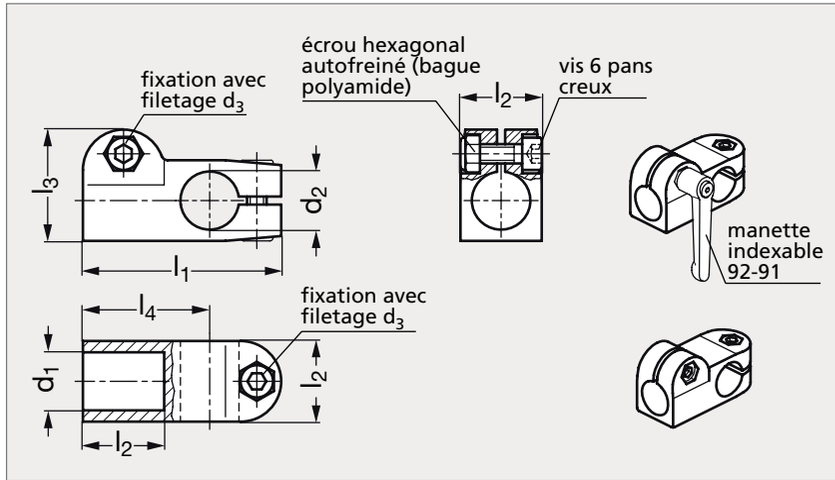


Connecteur de tube en T petit modèle, aluminium ou inox

92-30



Aluminium



Inox

MATIÈRE

- Aluminium pelliculé noir mat (RAL 9005), naturel grenailé mat, ou inox (AFNOR Z6 CN 18-10 M, Werk 1.4308, AISI 304C 15) poli mat.
- Alésages usinés.
- Vis 6 pans creux DIN 912 et écrous 6 pans DIN 985 en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).

UTILISATION

- Les alésages sont conçus pour les tubes 92-93 ou DIN 2391, DIN 2395 et DIN 2462.
- Les vis 6 pans creux livrées en standard peuvent être remplacées par des manettes indexables 92-91, à commander séparément.

SUR DEMANDE

- Différentes combinaisons d'alésages d_1 / d_2 .

ALUMINIUM

ALUMINIUM		INOX								
Naturel	Pelliculé noir	d_1	d_2	d_3	l_1	l_2 longueur serrage	l_3	l_4	Manette indexable (réf. à commander)	Poli mat
92-307-10	92-308-10	10	10	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	
92-307-12	92-308-12	12	12	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	92-305-12
92-307-14	92-308-14	14	14	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	92-305-14
92-307-15	92-308-15	15	15	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	92-305-15
92-307-16	92-308-16	16	16	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	92-305-16
92-307-18	92-308-18	18	18	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	92-305-18
		20	20	M6	61	25	34,5	39	92-911-M6-22	92-305-20

Exemple de commande

Référence

92-307-10

SÉRIE 92

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
 ÉLÉMENTS STANDARD MÉCANIQUES

1661