

EMILE MAURIN**ELEMENTS STANDARD
MECANIQUES**

GN 162.3

modèle **92-19**

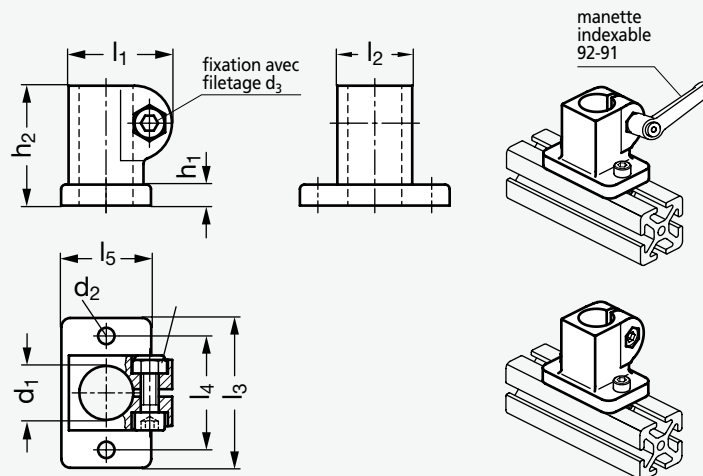
Pied carré monobloc aluminium, pour tube rond, 2 points de fixation

MATIERE

- Aluminium pelliculé noir (RAL 9005), mat ou naturel, grenailé mat.
- Alésages usinés.
- Vis 6 pans creux DIN 912 en acier zingué ou en **inox** (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk. 1.4301, AISI 304).
- Ecrou 6 pans DIN 985 en acier zingué ou 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.

**Autre version**

référence

Exemple de commande **92 - 190 - 10****NATUREL****PELLICULE NOIR**

Vis acier	Vis inox	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	h ₁	h ₂ longueur serrage	Manette indexable (réf. à commander)	Vis acier	Vis inox
92 - 190 - 10	92 - 196 - 10	10	5,5	M 6	34,5	25	50	38	30	7	40	92 - 911 - M6 - 22	92 - 193 - 10	92 - 199 - 10
92 - 190 - 12	92 - 196 - 12	12	5,5	M 6	34,5	25	50	38	30	7	40	92 - 911 - M6 - 22	92 - 193 - 12	92 - 199 - 12
92 - 190 - 14	92 - 196 - 14	14	5,5	M 6	34,5	25	50	38	30	7	40	92 - 911 - M6 - 22	92 - 193 - 14	92 - 199 - 14
92 - 190 - 15	92 - 196 - 15	15	5,5	M 6	34,5	25	50	38	30	7	40	92 - 911 - M6 - 22	92 - 193 - 15	92 - 199 - 15
92 - 190 - 16	92 - 196 - 16	16	5,5	M 6	34,5	25	50	38	30	7	40	92 - 911 - M6 - 22	92 - 193 - 16	92 - 199 - 16
92 - 190 - 18	92 - 196 - 18	18	5,5	M 6	34,5	25	50	38	30	7	40	92 - 911 - M6 - 22	92 - 193 - 18	92 - 199 - 18