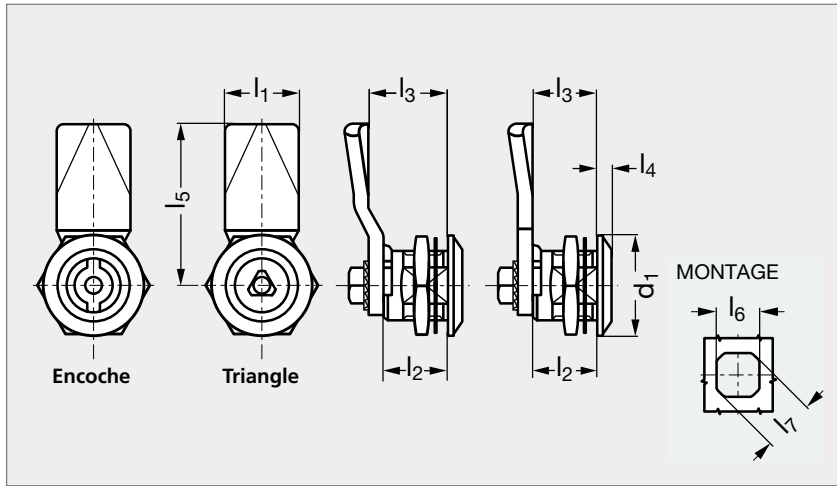


Loquet à came inox



Empreinte triangle



Empreinte à encoche

MATIÈRE

- Rotor, stator, écrou et came en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Clé en technopolymère à base de polyamide.
- Rondelle en caoutchouc SBR.

UTILISATION

- Rotation 90°.
- Degré de protection IP65 (voir les caractéristiques techniques des protections IP sur notre site internet).

PRODUITS ASSOCIÉS



Outil de poinçonnage
19-99
Voir notre site internet



Joint d'étanchéité 19-180
Page 642



Joint d'étanchéité 19-182
Page 643



Charnière plate zamac,
inox, aluminium 37-12
Page 742

Encoche	d_1	l_1	l_2	l_3	l_4	l_5	$l_6^{+0,1}_0$	$l_7^{+0,1}_0$	Triangle
19-121-18	28	20	18	18	4	45	20	22	19-123-18
19-121-24	28	20	18	24	4	45	20	22	19-123-24

Exemple
de commande

Référence

19-121-18

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE