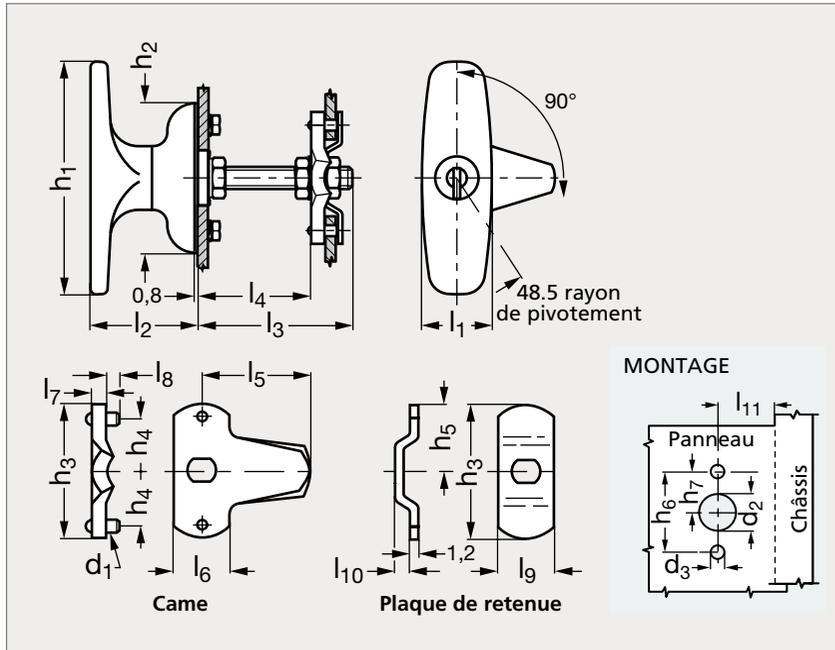


Loquet à came à serrage réglable, à poignée en T

19-31



Avec serrure



Sans serrure

MATIÈRE

- Poignée en zamac noir.
- Axe, écrous, vis, plaque de retenue, came et rondelles frein en acier.
- Rondelle ressort en inox.
- Joint torique en caoutchouc.

UTILISATION

- Verrouillage à droite.
- Charge maxi : 400 N.

MONTAGE

- Placer la came dans la position de serrage désirée et serrer les écrous contre la came.

PRODUITS ASSOCIÉS

Joint d'étanchéité 19-180
Page 642Joint d'étanchéité 19-182
Page 643Joint de protection 19-184
Page 644Charnière à friction, zamac
37-06
Page 731

Sans serrure	d ₁	d ₂ ±0,1	d ₃ ±0,1	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆ ±0,2	h ₇ ±0,1	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄		l ₅	l ₆	l ₇	l ₈	l ₉	l ₁₀	l ₁₁		Avec serrure
														min.	max.							min.	max.	
19-310-32	4	21	4,8	84	54	48	19	24	38	19	25	39	32	16	19	38	19	4	5	19	5	25,5	32	19-315-32
19-310-44	4	21	4,8	84	54	48	19	24	38	19	25	39	44,5	16	32	38	19	4	5	19	5	25,5	32	19-315-44
19-310-57	4	21	4,8	84	54	48	19	24	38	19	25	39	57,5	16	44,5	38	19	4	5	19	5	25,5	32	19-315-57

Exemple
de commande

Référence

19-310-32

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE