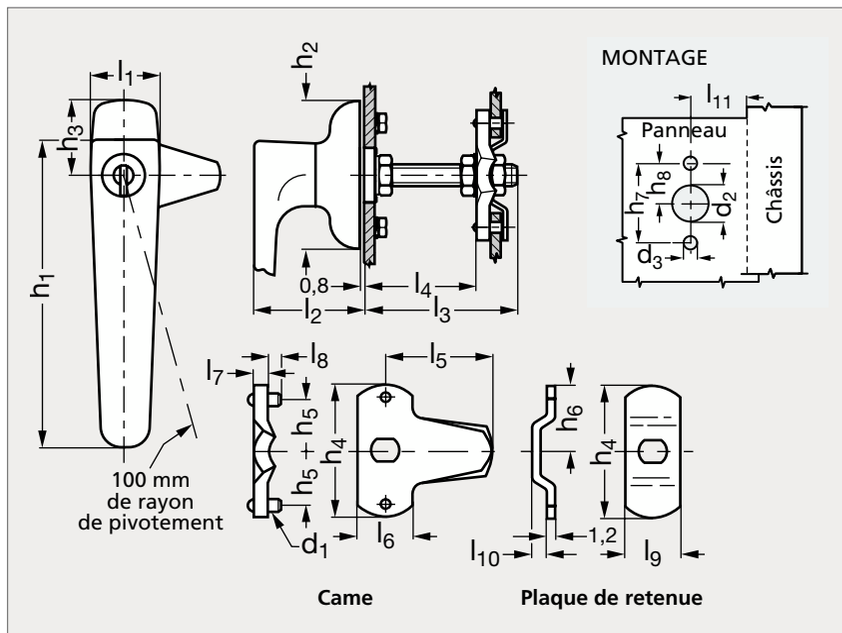


# Loquet à came à serrage réglable, à poignée en L

19-32



Sans serrure



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

Sans serrure	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub> ±0,1	d <sub>3</sub> ±0,1	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	h <sub>5</sub>	h <sub>6</sub>	h <sub>7</sub> ±0,2	h <sub>8</sub> ±0,1	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>	l <sub>7</sub>	l <sub>8</sub>	l <sub>9</sub>	l <sub>10</sub>	l <sub>11</sub>		Avec serrure
															min.	max.							min.	max.	
19-320-32	4	21	4,8	112,5	54	27	48	19	24	38	19	25	39	32	16	19	38	19	4	5	19	5	25,5	32	19-325-32
19-320-44	4	21	4,8	112,5	54	27	48	19	24	38	19	25	39	44,5	16	32	38	19	4	5	19	5	25,5	32	19-325-44
19-320-57	4	21	4,8	112,5	54	27	48	19	24	38	19	25	39	57,5	16	44,5	38	19	4	5	19	5	25,5	32	19-325-57

Exemple  
de commande

### Référence

**19-320-32**