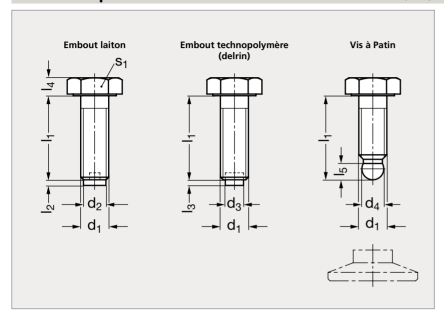
## Vis de pression inox embout laiton, technopolymère ou vis à patin

31-06



SÉRIE 31



## MATIÈRE

- Vis en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Embout en laiton, en technopolymère (delrin) ou vis à patin.

## UTILISATION

- Les embouts et patins permettent d'éviter d'endommager les surfaces de contact.
- \* Embout laiton et technopolymère uniquement.

## PRODUIT ASSOCIÉ



Patin 31-12 Page 1354



Page 1314

Vis d'arrêt à patin 31-55 Page 1331



Embout Laiton	Embout Technopolymère	Vis à Patin	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub> ±0,05			I <sub>1</sub>			l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	I <sub>5</sub>	s <sub>1</sub>
31-061- 6	31-062- 6	31-063- 6	M 6	4	3,5	4,5	16*	20	25	30	35	1	1,3	4	5,1	10
31-061- 8	31-062- 8	31-063- 8	M 8	6	5	6,1	20*	25	30	35	45	1,5	1,6	5,3	6,2	13
31-061-10	31-062-10	31-063-10	M10	8	6,5	7,8	25*	30	35	45	55	2	1,9	6,4	7,3	17

Exemple de commande

Référence - I, 31 - 061 - 6 - 16

composants.emile-maurin.fr

