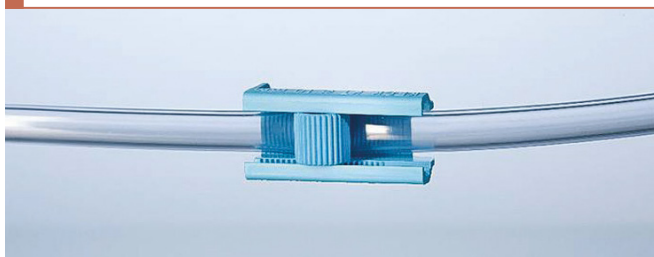


Pinces pour tuyaux KECK™



- Contrôle précis de l'écoulement des fluides en utilisant un seul doigt
- En thermoplastique polyester (PBT)
- Résistent à des températures de +200 °C
- Autoclavables

Réf.	Diamètre (mm)	Coloris	€ les 10
091956	4,5	Rouge	NC -
091957	6	Jaune	NC -
091958B*	10	Bleu	NC -
091959	14	Rouge	NC -

* Conditionnement par 100.

Pince clamp pour tuyaux de laboratoire Nalgene™

Thermo SCIENTIFIC NALGENE

Permet une régulation de l'écoulement du fluide, d'une position complètement ouverte, en passant par la restriction de l'écoulement, jusqu'à une position complètement fermée.

- Idéale pour une utilisation avec les tuyaux de laboratoire
- Autoclavable
- Pour tuyaux de diamètre externe 1/4 à 7/16 (pouces)

Réf.	Désignation	€ les 12
029733	Pince clamp pour tuyaux	NC -



Collier serre-tube

Bague en acier inoxydable.

Réf.	Désignation	€
076427	Collier serre-tube 10 mm	NC -
076428	Collier serre-tube 12 mm	NC -
076429	Collier serre-tube 14 mm	NC -
076430	Collier serre-tube 17 mm	NC -
076431	Collier serre-tube 21 mm	NC -
076432	Collier serre-tube 25 mm	NC -
076433	Collier serre-tube 29 mm	NC -
076434	Collier serre-tube 33 mm	NC -
076435	Collier serre-tube 37 mm	NC -
076436	Collier serre-tube 41 mm	NC -



Pince à tube

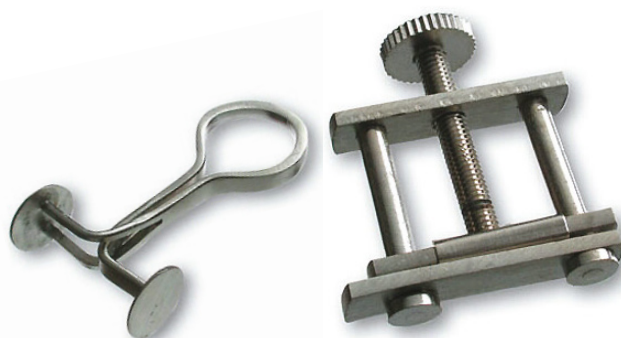
Réf.	Désignation	€
076424	Pince à tube 14 mm	NC -
076425	Pince à tube 16 mm	NC -
076426	Pince à tube 18 mm	NC -



Pinces de serrage

- Type Mohr ou Hoffmann
- En laiton nickelé

Réf.	L interne (mm)	Hauteur (mm)	Type	€
020393	50	-	Mohr	NC -
020394	60	-	Mohr	NC -
020395	70	-	Mohr	NC -
020396	80	-	Mohr	NC -
020397	90	-	Mohr	NC -
020398	17	15	Hoffmann	NC -
020399	20	17	Hoffmann	NC -
020400	25	20	Hoffmann	NC -
020401	25	27	Hoffmann	NC -
020402	30	20	Hoffmann	NC -
020403	40	30	Hoffmann	NC -



Mohr

Hoffmann