

Racks 2 étages pour tubes



► En Plexiglas (PMMA) ► A deux étages pour un bon maintien des tubes

Réf.	Capacité	Ø trou du haut (mm)	Ø trou du bas (mm)	L x l x h (mm)	Unités/carton	€ HT/carton
391476	12	32	20	90 x 255 x 81	5	NC -
391477	12	38	22	97 x 289 x 81	5	NC -
391478	12	44	22	110 x 316 x 81	5	NC -

Portoir multi-diamètres pour tubes



- En polypropylène autoclavable
- Attachable, empilable
- 25 places (5 x 5), avec index numérique
- Dimensions : 122 x 116 x 52 mm
- Pour tous tubes de Ø 8 mm jusqu'à 17 mm
- Résistant aux températures variant entre - 80 °C et + 121 °C

Référence	Désignation	€ HT
140433	Portoir multi-diamètres pour tubes	NC -

Rack Multi-tubes



- Avec languettes de maintien pour tubes de 10 à 17 mm
- Pour tubes hémolyse, cryotubes, microtubes
- En polyamide lavable jusqu'à 90 °C
- Dimensions 140 x 140 x 42 mm

Référence	Désignation	€ HT
030171	Rack Multi-tubes	NC -

Portoir en polypropylène pour flacons



- Portoir compact et stable
- Pour 12 flacons de Ø 33 mm maximum (de 28 à 32 mm)
- Ouverture du rack pour une visualisation complète du contenu de 4 flacons
- En polypropylène
- Autoclavable à 121 °C
- Dimensions : 26,7 x 10,2 x 5,3 cm

Référence	Désignation	€ HT
088769	Rack pour 12 flacons	NC -

Rack bas pour flacons

- Pour 30 flacons Ø 23 mm
- Dimensions : 310 x 110 x 22 mm
- En acrylique

Référence	Désignation	€ HT
085112	Rack bas pour 30 flacons Ø 23 mm	NC -

