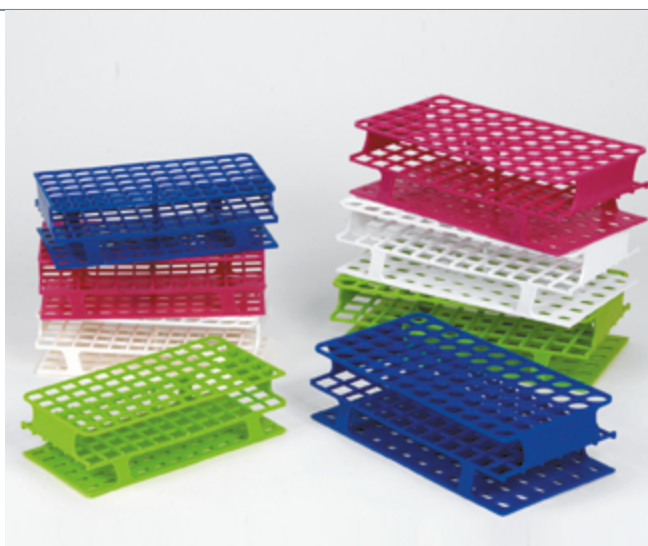


Portoires polypropylène OneRack

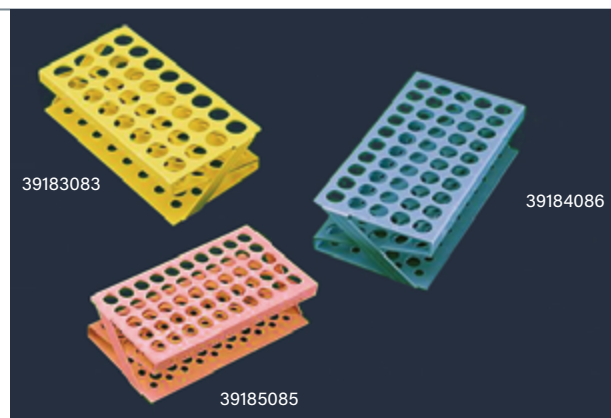
- En polypropylène et Delrin® (fibre de verre renforcée polyoxyméthylène POM)
- Pour le séchage de tubes
- 2 versions : capacité simple ou double

Pour tubes de ø (mm)	Nbre tubes	Dimensions (mm)	Blanc	Bleu	Vert	Rose	€
				En Delrin®			
13	72	104 x 202 x 59	037811	037812	037813	037814	NC -
16	72	127 x 250 x 70	037815	037816	037817	037818	NC -
20	40	100 x 252 x 83	037819	037821	037822	037823	NC -
25	40	120 x 300 x 92	037824	037825	037826	037827	NC -
30	24	110 x 282 x 85	037828	037829	037831	037832	NC -
13	36	104 x 104 x 59	037833	037834	037835	037836	NC -
16	36	127 x 127 x 70	037837	037838	037839	-	NC -
20	20	100 x 127 x 83	037842	037843	037844	037845	NC -
25	16	120 x 122 x 92	037846	037847	037848	037849	NC -
30	9	110 x 110 x 85	037851	037852	037853	037854	NC -
En polypropylène							
13	72	104 x 202 x 59	037885	037886	037887	037888	NC -
16	72	127 x 250 x 70	037889	037891	037892	037893	NC -



Portoires ABS "racks S"

Pour tubes de ø (mm)	Nbre tubes	Dimensions (mm)	Blanc	Jaune	Vert	Rose	Bleu	€
				Jaune	Vert	Rose	Bleu	
13	50	180 x 94 x 50	39185082	39185083	39185084	39185085	39185086	NC -
17	50	225 x 114 x 60	39184082	39184083	39184084	39184085	39184086	NC -
21	32	225 x 114 x 60	39183082	39183083	39183084	39183085	39183086	NC -

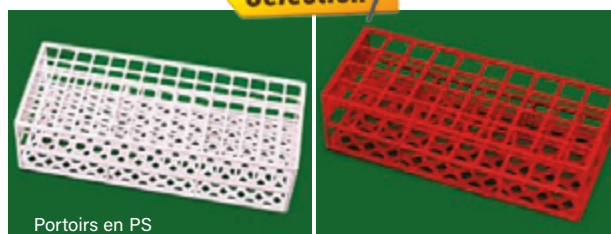
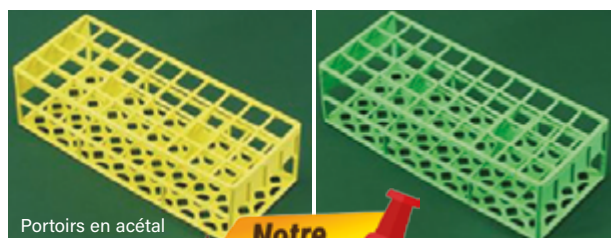


Portoires à trous carrés

Portoires acétal

- Portoires à trous carrés en résine acétalique, résistant jusqu'à 121 °C
- Dimensions : 246 x 101 x 70 mm.

Pour tube Ø (mm)	Nbre tubes	Rouge	Blanc	Jaune	Vert	Rose	Bleu	€
		Rouge		Jaune	Vert	Rose	Bleu	
21	40	39187081	39187082	39187083	39187084	-	39187086	NC -
17	60	39188081	39188082	39188083	39188084	39188085	39188086	NC -
13	90	39189081	39189082	39189083	39189084	39189085	39189086	NC -



Portoires en polystyrène usage unique

- Portoires économiques à trous carrés
- A usage unique
- Dimensions : 246 x 101 x 70 mm

Pour tubes Ø (mm)	Capacité tubes	Rouge	Blanc	€
		Rouge		
21	40	39187011	39187012	NC -
17	60	39188011	39188012	NC -
13	90	39189011	39189012	NC -