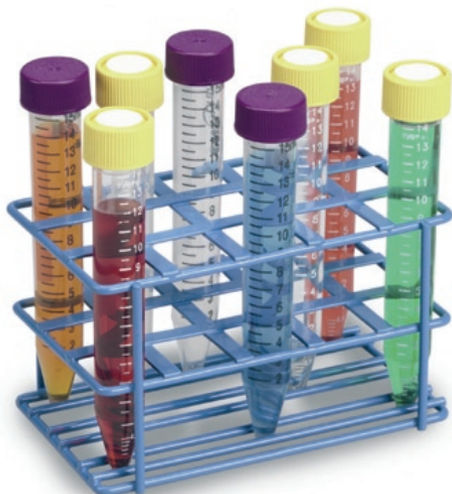


Portoirs pour tubes coniques 15 ml et 50 ml



- spécialement adaptés aux tubes plastique à fond conique 15 ml ou 50 ml (Falcon®, Corning®, Nunc® ou autres)
- portoirs en fil d'acier recouverts époxy
- excellente résistance aux solvants et aux substances alcalines ou légèrement acides
- portoirs pour tubes 15 ml, Ø 20 mm max.
- portoirs pour tubes 50 ml, Ø 30 mm max.

réf.	capacité	dimensions	Prix HT
HS23215	15 x 15 ml	127 x 76 x h76 mm	
HS23246	8 x 50 ml	147 x 80 x h89 mm	

Portoirs inox pour tubes coniques 50 ml



- spécialement adaptés aux tubes plastique à fond conique 50 ml (Falcon®, Corning®, Nunc® ou autres)
- portoirs en fil d'acier inox
- pour tubes Ø 30 mm max.

réf.	capacité	dimensions	Prix HT
AX4281	8x50 ml	138x 70xh92 mm	
AX4292	12x50 ml	137x104xh85 mm	
AX4282	16x50 ml	138x138xh92 mm	
AX4293	25x50 ml	171x171xh85 mm	
AX4283	36x50 ml	206x206xh89 mm	

Portoirs plastique pour tubes coniques 50 ml



- capacité 21 tubes de 50 ml
- dimensions : 246 x 106 x h64 mm

réf.	capacité	dimensions	Prix HT
AX1957	21x50 ml	246x104xh64 mm	

Portoirs de tubes grande capacité maxi-capacité - mini-encombrement



- en polypropylène, autoclavables à 121°C
- idéal pour maintenir les tubes ou pour les faire sécher en position inversée

capacité	pour tubes	dimensions	couleur	référence	Prix HT
50 tubes (5x10)	Ø 14 à 17 mm	180 x 100 x h67 mm	bleu	WH4301	
80 tubes (5x16)	Ø 10 à 13 mm	230 x 85 x h63 mm	violet	WH4302	

Portoir pour flacons coniques 250 ml



- spécialement adapté aux flacons à fond conique 250 ml Falcon®, Corning®, Nunc® etc.
- portoir en fil d'acier recouvert époxy
- 6 emplacements
- excellente résistance aux solvants et aux substances alcalines ou légèrement acides
- dimensions : 205 x 135 x h104 mm

réf.	Prix HT
F19856 Portoir pour 6 flacons 250 ml	