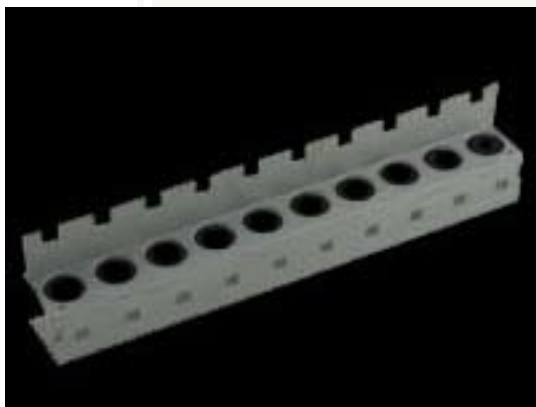
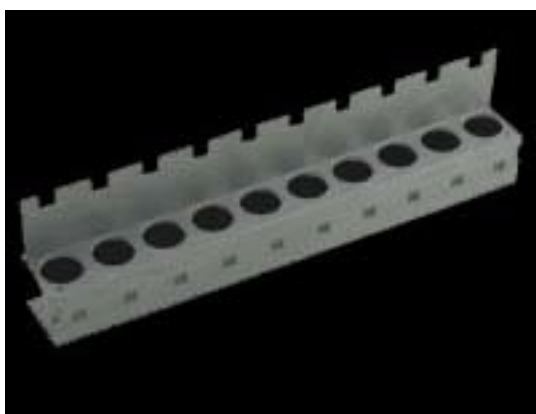




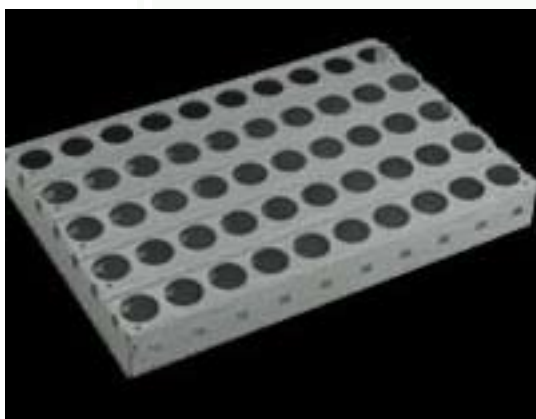
## ACCESSOIRES POUR TUBES À ESSAI



Description	Portoir de tubes à essai 50 ml
Article	1450
Contenance	10 tubes à essai
Hauteur	mm 85
Largeur	mm 55
Longueur	mm 400
Matière	PST. AU.
Poids unitaire	188 g
Conditionnement	24 pièces



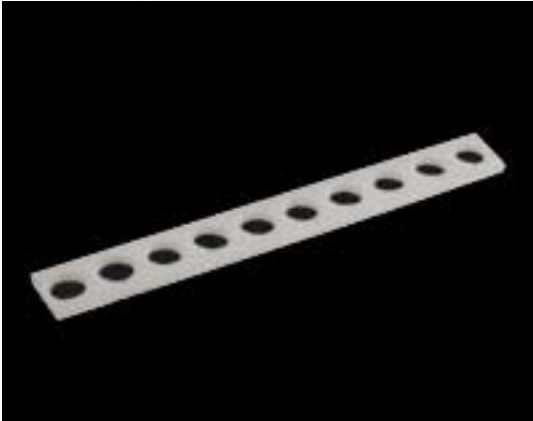
Description	Portoir de tubes à essai 65 ml
Article	1451
Contenance	10 tubes à essai
Hauteur	mm 105
Largeur	mm 55
Longueur	mm 400
Matière	PST. AU.
Poids unitaire	200 g
Conditionnement	24 pièces



Description	Portoir pour 50 tubes à essai
Article	1425
Contenance	50 tubes à essai
Hauteur	mm 50
Largeur	mm 400
Longueur	mm 272
Matière	PST. AU.
Poids unitaire	900 g
Conditionnement	10 pièces



## ACCESSOIRES POUR TUBES À ESSAI



Description	Portoir 10 trous en PE expansé
Article	1426
Contenance	10 tubes à essai
Hauteur	mm 12
Largeur	mm 50
Longueur	mm 400
Matière	PE expansé
Poids unitaire	4 g
Conditionnement	200 pièces



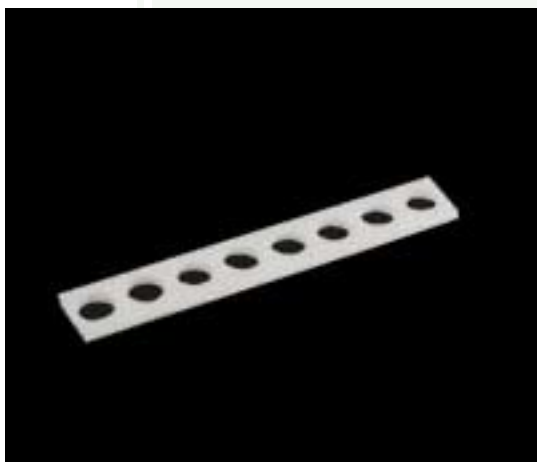
Description	Portoir 10 trous en PE expansé
Article	1434
Contenance	10 tubes à essai
Hauteur	mm 25
Largeur	mm 50
Longueur	mm 400
Matière	PE expansé
Poids unitaire	8 g
Conditionnement	150 pièces



Description	Portoir 16 trous en PE expansé
Article	1447
Contenance	16 tubes à essai
Hauteur	mm 25
Largeur	mm 78
Longueur	mm 300
Matière	PE expansé
Poids unitaire	8 g
Conditionnement	100 pièces



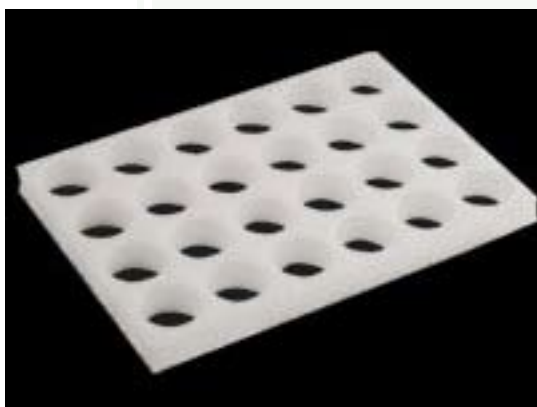
## ACCESSOIRES POUR TUBES À ESSAI



Description	Portoir 8 trous en PE expansé
Article	1495
Contenance	8 tubes à essai
Hauteur	mm 12
Largeur	mm 50
Longueur	mm 320
Matière	PE expansé
Poids unitaire	4 g
Conditionnement	200 pièces



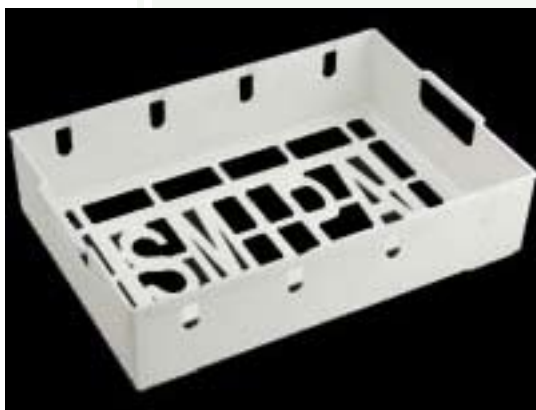
Description	Portoir 24 trous en PE expansé
Article	1448
Contenance	24 tubes à essai
Hauteur	mm 25
Largeur	mm 200
Longueur	mm 260
Matière	PE expansé
Poids unitaire	35 g
Conditionnement	100 pièces



Description	Portoir 24 trous en PE expansé diam. 50
Article	1492
Contenance	24 tubes à essai
Hauteur	mm 25
Largeur	mm 330
Longueur	mm 230
Matière	PE expansé
Poids unitaire	29 gr.
Conditionnement	75 pz.



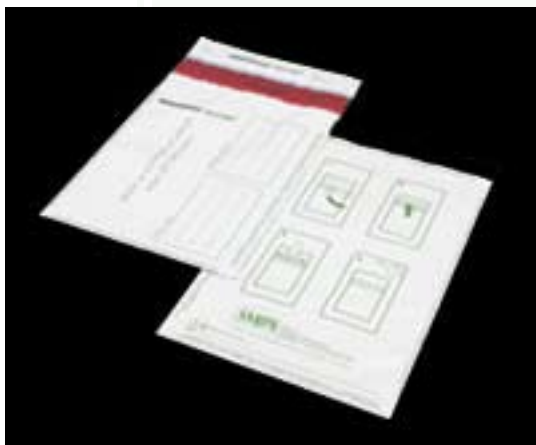
## ACCESSOIRES POUR TUBES À ESSAI



Description	Conteneur pour portoirs
Article	1470
Contenance	5 portoirs
Hauteur	mm 100
Largeur	mm 290
Longueur	mm 420
Matière	PST. AU.
Poids unitaire	515 g
Conditionnement	24 pièces



Description	Cagette Cryoscopie
Article	1141
Contenance	50 tubes à essai
Hauteur	mm 50
Largeur	mm 105
Longueur	mm 193
Matière	Acier inox
Poids unitaire	196 g
Conditionnement	5 pièces



Description	Enveloppe de haute sécurité
Article	1578
Dimensions	mm 200 x 290 x 30 (ricevuta)
Fermeture	Ruban adhésif permanent à libération d'encre
Matière	PE
Poids unitaire	5 gr.
Conditionnement	Scatole da 500 pz