

NAVETTES INTER-LABORATOIRES PRÉLÈVEMENTS SANGUINS

SodiLock pour portoirs d'automates et de pailles

Gain de temps, économie de manipulations, sécurité :

portoir chargé sur le lieu de prélèvement, transport en conformité avec ADR, à l'arrivée rack prêt au chargement sur l'automate.

CONFORMES
P650

N1 Tubes résistants à 95 kPa

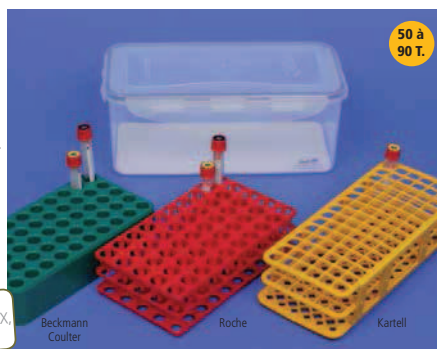


N2 SodiLock 3.4L

- Portoir Beckmann Coulter 50 cavités (AutoMate 1200/2500).
- Portoir Roche 50 cavités (Cobas p512/p612).
- Portoir de paille Kartell 90 cavités (tubes 5 ml uniquement).
- Portoir Pathfinder 50 cavités.

Si tubes 5 ml uniquement : prévoir grille de calage et BioMousse absorbante pour un calage parfait (nous consulter).

Autres marques :
SIEMENS, STAGO, SYMEX,
nous consulter.



Ref. 5018 - SodiLock 3.4L avec absorbant BioBuard, portoirs non fournis.

N2 SodiLock 4.5L

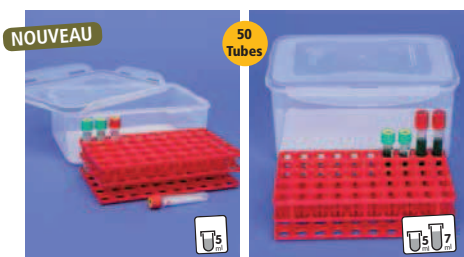
Pour 12 portoirs Roche RSA 5 cavités pour tubes de 5/7 ml.
Livré avec calage absorbant Biomousse.



Ref. 5054

N2 SodiLock 2.6L et 3.6L

Pour 1 Portoir Roche 50 cavités Cobas p512/p612

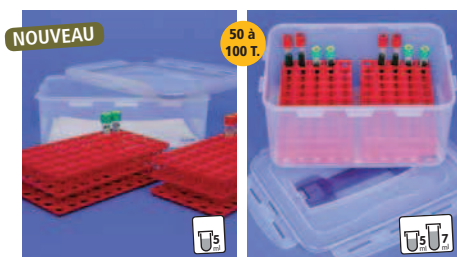


Ref. 5047 - SodiLock 2.6L avec absorbant BioBuard.

Ref. 5048 SodiLock 3.6L avec absorbant BioBuard.

N2 SodiLock 4.8L et 6.5L

Pour 2 Portoirs Roche 50 cavités Cobas p512/p612



Ref. 5061 - SodiLock 4.8L avec absorbant BioBuard.

Ref. 5049 - SodiLock 6.5L avec absorbant BioBuard.

ext Sacoches isothermes souples ou rigides Pages 16, 17



SodiLock prêts à l'emploi

CONFORMES
P650

Choix de SodiLock selon la hauteur, le diamètre et la quantité de tubes à transporter, livrés avec absorbant, et disponibles en deux versions : calage BioMousse ou portoir plastique.

N1 Tubes résistants à 95 kPa

N2 SodiLock et calage BioMousse

- Capacité maximum.
- Légèreté.
- 3 couleurs de BioMousse au choix : blanc, bleu, jaune.

N2 SodiLock et portoir plastique

- Gain de temps au déchargement.
- 4 couleurs au choix.
- Portoir avec calage absorbant.

SodiLock 1.9L



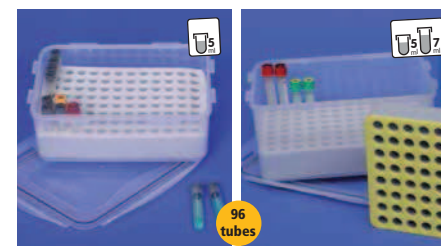
Ref. 5028

SodiLock 1.9L



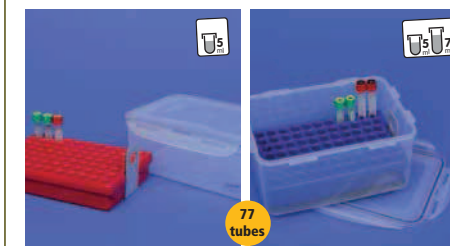
Ref. 5057

SodiLock 2.6L



Ref. 5041

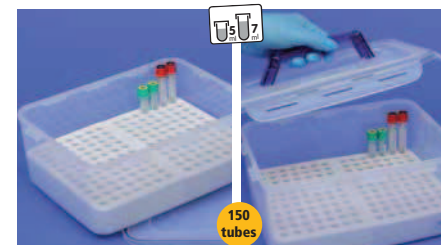
SodiLock 3.6L



Ref. 5025

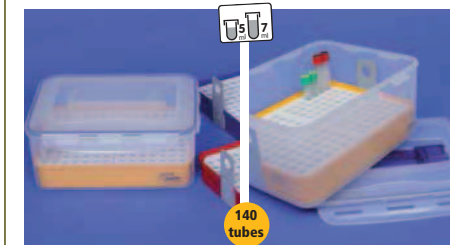
Ref. 5064

SodiLock 5.5L



Ref. 5042

SodiLock 6.5L



Ref. 5043

Ref. 5035 - Modèle avec poignée rétractable.

ext Sacoches isothermes souples ou rigides Pages 16, 17



SACOCHE ISOTHERMES

Emballages extérieurs UN3373. Pour les transports Navette inter-laboratoires, à une température de conservation entre 18°C et 25°C. Associer avec les emballages secondaires étanches SodiLock.



Facile à nettoyer et à désinfecter
Protocole de nettoyage sur demande.

Performances isothermiques
Tests disponibles sur demande.

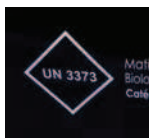
Très résistante
En polyester souple enduit PVC 2 faces.



Poignée solide
Cousue et rivetée.



Bandoulière
À 2 clips, réglable et amovible.
À partir de 14L.



Marquage sérigraphié UN3373
Dimensions réglementaires, sur une face.



Porte-étiquette grand format
18 x 11 cm, adressage «aller / retour».



Compartmentée
Rangements séparés :
- échantillons
- documents
- diffuseurs de froid



Porte-documents extérieur
À partir du modèle 14 L.

Précautions d'utilisation

- Lorsque la température extérieure est > à 25° C, ajuster la quantité de froid en fonction du volume d'échantillons, de la température et de la durée de transport,
- Congeler les accumulateurs pendant 24 h minimum,
- Sortir les accumulateurs une demi-heure avant leur mise en place dans les sacoches, dans le compartiment séparé des échantillons.

Option : Diffuseur de froid

Référence	Désignation	L x l x h en mm
M19005	Standard	165 x 95 x 35
M05403	F8 / 0°	170 x 135 x 30
M05404	F10 / 0°	180 x 140 x 35



Emballages secondaires étanches SodiLock
Pages 4 à 14



Sacoches isothermes souples



- Choix de 5 modèles.
- Plusieurs couleurs disponibles sur demande : jaune, marine, orange, rouge, vert.

Sacoches souples préleveurs page 7



Référence	Capacité	Couleur	L x l x h en mm Int / Ext	Capacité emballages secondaires SodiLock (indicatif)												Poids à vide
				800	850	1.9 L	2.6 L	3.4 L	3.6 L	4.5 L	4.8 L	5.5 L	6.5 L	8 L	10 L	
0942	9 litres	M, R	280 x 190 x 160 330 x 240 x 190	5	4	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	600 g
0948	14 litres	J, M, R	280 x 190 x 260 330 x 240 x 290	8	8	4	3	2	2	1	-	-	-	-	850 g	
0961	23 litres	J, M	280 x 260 x 260 330 x 310 x 290	12	12	-	-	4	-	-	2	2	1	1	1	980 g
0960	28 litres	J, M, R	280 x 260 x 310 330 x 310 x 340	-	-	-	-	4	-	-	3	3	2	2	1	1,1 kg
0963	31 litres	M, O, V	370 x 270 x 280 420 x 320 x 310	-	-	-	6	-	4	2	-	-	-	-	1,3 kg	

Sacoches isothermes rigides

Sacoches de grande capacité pour volumes importants d'échantillons. Couleur marine. Bandoulière réglable et amovible.



Patins anti-usure

Sacoches rigides préleveurs page 7



Intérieur amovible
pour nettoyage et remplacement.

Réf.	Capacité	Couleur	Dim. extérieures L x l x h en mm	Dim. intérieures L x l x h en mm	Capacité emballages secondaires SodiLock (indicatif)										Poids à vide
					1.9 L	2.6 L	3.4 L	3.6 L	4.5 L	4.8 L	5.5 L	6.5 L	8 L	10 L	
0962	39 litres	Marine	440 x 340 x 420	370 x 280 x 380	6	6	-	6	4	-	-	-	-	-	2,3 kg
0947	57 litres	Marine	550 x 420 x 380	480 x 360 x 340	8	-	9	8	-	6	6	4	4	2	3,5 kg