

Kits complets BIOTAINER® UN2814 / UN2900 - pot en PP 95 kPa



- boîte de transport à micro cannelure traité anti-humidité, à rabats et patte de verrouillage, mentions obligatoires imprimées, porte-documents intégré
- pot étanche en polypropylène, résistant à une pression différentielle de 95 kPa,



- fermeture à vis, capuchon avec joint PE (modèle 250 ml), joint silicone et anneau d'inviolabilité (modèle 1800 ml)
- absorbants et bandes de calage

	kit complet 250 ml avec pot 250 ml 95 kPa	kit complet 1800 ml avec pot 1800 ml 95 kPa
boîte isotherme	110 x 100 x h220 mm	150 x 165 x h205 mm
pot polypropylène 95 kPa	250 ml - Ø40 x h185 mm	1800 ml - Ø125 x h145 mm
absorbant	1 absorbant	1 absorbant
calage	1 bande de calage	2 bandes de calage
Kits UN2814 / UN2900	CX1100 [1]	CX1110 [2]

Kit complet 12 litres BIOTAINER® UN2814 / UN2900 - pot en acier 95 kPa



- boîte de transport à micro cannelure traité anti-humidité, à rabats et patte de verrouillage, mentions obligatoires imprimées, porte-documents intégré
- pot étanche en acier, résistant à une pression différentielle de 95 kPa, couvercle à levier avec anneau d'inviolabilité
- absorbants et bandes de calage

	kit complet 12000 ml pot acier 12000 ml 95 kPa
boîte en carton	270 x 260 x 370 mm
pot 95 kPa	12000 ml - Ø230 x h295 mm
absorbant	4 absorbant
calage	4 bandes de calage
Kit UN2814 / UN2900	CX1120

Kit isotherme complet CRYOPACK® UN2814 / UN2900 - pot en PP 95 kPa

-
- carton à double cannelure, avec mentions obligatoires imprimées
 - isolation par coque moulée en polystyrène épaisseur 60 mm
 - pot étanche en polypropylène résistant à une pression différentielle de 95 kPa, couvercle en polystyrène
 - feuille de tissu absorbant



	kit complet - pot 1800 ml 95 kPa
boîte isotherme	335 x 295 x h375 mm
pot polypropylène 95 kPa	1 pot 1800 ml - Ø125 x h145 mm
sachet plastique zip	1 sachet plastique zip
absorbant	1 absorbant
calage en carton	1 bande de calage en mousse
Kit UN2814 / UN2900	CX1150

Kits isothermes complets CRYOPACK® UN2814 / UN2900 - pot en acier 95 kPa

-
- carton à double cannelure, avec poignée et mentions obligatoires imprimées
 - sachet plastique
 - isolation polyuréthane épaisseur 30 mm avec couvercle
 - pot étanche en acier résistant à une pression différentielle de 95 kPa, couvercle à levier avec anneau d'inviolabilité
 - calage et feuille de tissu absorbant à l'intérieur du pot

	kits 1 pot 6000 ml - 95 kPa	kits 1 pot 12000 ml - 95 kPa
boîte isotherme	335 x 295 x h385 mm	365 x 365 x h735 mm
pot acier 95 kPa	6000 ml - Ø230 x h170 mm	12000 ml - Ø230 x h295 mm
sachet plastique zip	1 sachet plastique zip	1 sachet plastique zip
absorbant	4 absorbants	4 absorbants
calage en carton	calage pour 1 pot 6000 ml	calage pour 1 pot 12000 ml
Kit UN2814 / UN2900	CX1160 [1]	CX1180