

Films de scellement en aluminium de 36 µm AlumaSeal II



- épaisseur 36 µm, dimensions 146,1x 82,6 mm
- plage de température de -80 à +120 °C
- pastilles de couleur et zone de marquage blanche sur les languettes d'extrémité
- papier d'aluminium non perméable

Prix HT

BL7330 Films non-stériles, les 100

BL7331 Films stériles, les 50

Films de scellement résistant aux produits chimiques épaisseur de 50,8 µm



- épaisseur 50,8 µm
- sans DNase ni RNase
- plage de température de -20 à +120 °C
- films résistants aux produits chimiques (DMSO)

Prix HT

BL7335 Films non-stériles, les 100

BL7336 Films stériles, les 50

Films de scellement en rouleau feuilles pré-marquées épaisseur de 50,8 µm



- épaisseur 50,8 µm
- supports autoportants et antidérapants maintenant fermement le rouleau de film prédécoupé
- plage de température de -20 à +120 °C
- sans DNase ni RNase
- films résistants aux produits chimiques (DMSO)

Prix HT

BL7340 1 rouleau de 500 films

Films de scellement épaisseur de 140 µm AeraSeal



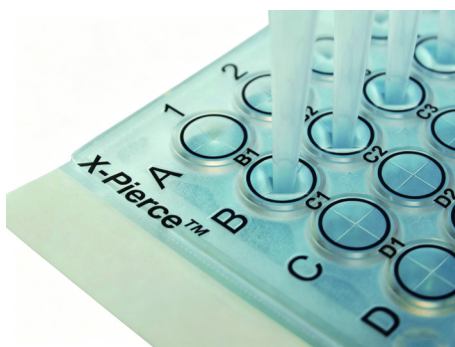
- épaisseur 140 µm, dimensions 142,9 x 82,6 mm
- non cytotoxique et perméable aux gaz
- plage de température de -20 à +80 °C

Prix HT

BL7345 Films non-stériles, les 100

BL7346 Films stériles, les 50

Films de scellement perçables prédécoupés X-Pierce



- épaisseur vinyle 89 µm
- épaisseur adhésif 18 µm
- dimensions 145,5 x 79,4 mm
- caractères alphanumériques imprimés
- plage de température de -40 à +90 °C

Prix HT

BL7350 Films non-stériles, les 100

BL7351 Films stériles, les 50