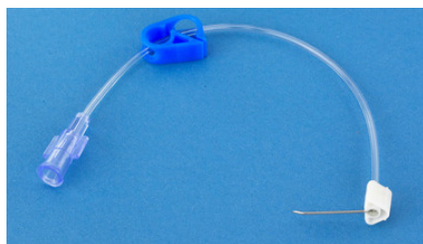




CARFIL QUALITY
YOUR SUPPLIER FOR ALL LABORATORY NEEDS

Sets d'aiguille de Huber Softee



Caractéristiques

Le set d'aiguille de perfusion Softee™ est l'un des préférés de l'industrie grâce à sa construction douce, son profil bas et sa facilité de préhension.

Ces sets d'aiguille de Huber sont conçus pour les perfusions prolongées et d'autres accès.

Ils sont disponibles dans diverses longueurs et configurations et comprennent généralement l'aiguille, le tuyau d'extension en PVC, l'embout verrouillable femelle et le clamp de tuyau.

Les aiguilles de Huber et autres aiguilles sans carottage peuvent être nuancées dans le domaine de la recherche, en particulier étant donné que de nombreuses chambres implantables sont plus petites que celles utilisées avec les humains et n'ont pas la hauteur élevée sous le septum dont disposent les chambres implantables pour l'utilisation avec les humains.

De ce fait, la hauteur de l'ouverture distale de l'aiguille doit être aussi courte que possible afin de permettre le dégagement approprié de l'extrémité de l'aiguille sous les chambres implantables utilisées avec de plus petits animaux. Les aiguilles de Huber de Solomon Scientific sont fabriquées avec des extrémités à biseau « B » sur mesure (et plus coûteuses) qui sont plus courtes que les biseaux « A » standards de l'industrie pour l'utilisation avec les humains (moins chères). Solomon a également conçu d'autres solutions d'aiguilles sans carottage sur mesure.

Code de commande

HSRA22437-6	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 7/16 " (11,11 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
HSRA22437-12	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 7/16 " (11,11 mm) x tuyau 12 " (304,8 mm)/vendus par douzaines
HSRA22500-6	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 1/2 " (12,7 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
HSRA22500-12	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 1/2 " (12,7 mm) x tuyau 12 " (304,8 mm)/vendus par douzaines
HSRA22563-6	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 9/16 " (14,28 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines



PAVAN SERVICE BVBA

Beyntellus 3 - B-2360 Oud-Turnhout - Tel. +32 (0)14 45 13 10 - admin@carfil.be - BTW BE 0420.681.872

www.carfil.be



CARFIL QUALITY

YOUR SUPPLIER FOR ALL LABORATORY NEEDS

HSRA22563-12	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 9/16 " (14,28 mm) x tuyau 12 " (304,8 mm) /vendus par douzaines
HSRA22625-6	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 5/8 " (15,87 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
HSRA22625-12	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 5/8 " (15,87 mm) x tuyau 12 " (304,8 mm) /vendus par douzaines
HSRA22688-6	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 11/16 " (17,46 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
HSRA22688-12	Set d'aiguille en pointe de crayon à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 11/16 " (17,46 mm) x tuyau 12 " (304,8 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22500-6	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 1/2 " (12,7 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22500-12	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 1/2 " (12,7 mm) x tuyau 12 " (305,8 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22625-6	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 5/8 " (15,9 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22625-12	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 5/8 " (15,9 mm) x tuyau 12 " (305,8 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22750-6	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 3/4 " (19,05 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22750-12	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 3/4 " (19,05 mm) x tuyau 12 " (305,8 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22100-6	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 1 " (25,4 mm) x tuyau 6 " (152,4 mm)/vendus par douzaines
SHNRA22100-12	Set d'aiguille à angle droit SOFTEE™ ; 22 GA x 1 " (25,4 mm) x tuyau 12 " (305,8 mm)/vendus par douzaines

