



Gaines de protection pour sondes échographiques

Radiologie/Anesthésie

Radiologie/Anesthésie

DAHLHAUSEN propose une gamme exhaustive de gaines de protection et d'accessoires jetables qui correspondent aux transducteurs échographiques les plus fréquemment utilisés. Les têtes pour échographie sont protégées par des gaines. Les gaines pour sondes échographiques Dahlhausen offrent une protection contre les contaminations croisées des patients et du personnel, tout en améliorant l'efficacité et en prolongeant la durée de vie de vos équipements onéreux.



RÉF. 42.300.10.062

Les gaines de sondes échographiques d'usage général Dahlhausen sont conçues pour accueillir des transducteurs linéaires, sectoriels et convexes. Toutes se composent d'un polyuréthane souple et présentent une extrémité 3D qui empêche toute distorsion du cliché échographique. Disponibles en version stérile et non stérile. Chaque gaine de protection est accompagnée d'un clip de verrouillage qui prévient toute fuite de gel pour échographie.



RÉF. 42.400.14.061

Le nouveau principe d'enfilage permet une application simple de la gaine de sonde sur le transducteur.



RÉF. 42.400.14.123



Gaines de protection pour têtes pour échographie

Description	Matériau	Stérilité	UC	RÉF.
Gaine de protection pour sonde échographique, 100 x 610 mm	UC	oui	240	42.300.10.061
Gaine de protection pour sonde échographique, 100 x 610 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.10.062
Gaine de protection pour sonde échographique, 100 x 1220 mm	UC	oui	240	42.300.10.122
Gaine de protection pour sonde échographique, 100 x 1220 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.10.123
Gaine de protection pour sonde échographique, 100 x 2440 mm	UC	oui	240	42.300.10.244
Gaine de protection pour sonde échographique, 100 x 2440 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.10.245
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 300 mm	UC	oui	240	42.300.13.030
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 300 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.13.031
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 610 mm	UC	oui	240	42.300.13.061
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 610 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.13.062
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 1220 mm	UC	oui	240	42.300.13.122
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 1220 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.13.123
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 2440 mm	UC	oui	240	42.300.13.244
Gaine de protection pour sonde échographique, 130 x 2440 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.13.245
Gaine de protection pour sonde échographique, 150 x 610 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.15.062
Gaine de protection pour sonde échographique, 150 x 1220 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.201.13.560
Gaine de protection pour sonde échographique, 150 x 2440 mm, avec gel stérile	UC	oui	240	42.300.15.245
Gaine de protection pour sonde échographique, 140 x 610 mm, avec aide d'application et gel stérile	UC	oui	240	42.400.14.061
Gaine de protection pour sonde échographique, 140 x 1220 mm, avec aide d'application et gel stérile	UC	oui	240	42.400.14.123

D'autres gaines sont disponibles. Veuillez contacter votre conseiller en dispositifs médicaux.

Accessoires

Description	UC	RÉF.
Seringue avec gel pour échographie, 10 ml, stérile	200	42.200.00.001
Seringue avec gel pour échographie, 10 ml, non stérile	500	42.200.00.101
Gel pour échographie, 20 ml, stérile	800	42.200.00.010
Gel pour échographie, transparent, flacon de 250 ml	24	93.050.00.425
Gel pour échographie, transparent, flacon de 500 ml	24	93.050.00.435
Gel pour échographie, transparent, visqueux, flacon de 500 ml	24	93.050.00.436
Gel pour échographie, transparent, bouteille de 1 l	12	93.050.00.443
Gel pour échographie, transparent, visqueux, bouteille de 1 l	12	93.050.00.444
Gel pour échographie, transparent, bidon de 5 l	4	93.050.00.048
Gel pour échographie, visqueux, bidon de 5 l	4	93.050.00.049
Pompe pour gel pour échographie, bidon de 5 l	10	93.050.00.449
Gel pour échographie, cubitainer de 5 l	1	93.050.00.050
Robinet de décharge pour cubitainer de 5 l	30	93.050.00.051
Gel pour échographie, cubitainer de 5 l + robinet de décharge	1	93.050.00.052

Gaines de protection thermique

Description	UC	RÉF.
Gaine de protection pour capteur thermique/sonde de température, latex, 5 x 200 mm, stérile	300	42.200.05.201
Gaine de protection pour capteur thermique/sonde de température, latex, 5 x 200 mm, non stérile	4000	42.200.05.200
Gaine de protection pour capteur thermique/sonde de température, latex, 8 x 200 mm, non stérile	1000	42.200.08.401
Gaine de protection pour capteur thermique/sonde de température, latex, 8 x 200 mm, non stérile	1000	42.200.08.400
Housse de protection destinée à la couverture de dispositifs, 750 x 275 x 1500 mm, non stérile, 50 pièces par rouleau	1	42.700.00.150



P. J. Dahlhausen & Co. GmbH
 Emil-Hoffmann-Straße 53
 50996 Köln · Germany
 Phone: +49 (0) 2236 3913-0
 Fax: +49 (0) 2236 3913-409
export@dahlhausen.de
www.dahlhausen.de