



S O L U T I O N S
DE SOUTIEN
POSTURAL



neoflex

POSTURAL SUPPORT SOLUTIONS

Un positionnement correct est essentiel pour les utilisateurs de fauteuils roulants afin de préserver leur confort, leur indépendance et leur santé en général. Outre les avantages physiques d'un positionnement correct, l'importance du positionnement dans les environnements sociaux et les interactions quotidiennes ne peut être sous-estimée.

Neoflex est une gamme complète de solutions de positionnement en néoprène pour le meilleur soutien postural, spécialement conçue pour les utilisateurs de fauteuils roulants. Neoflex met

l'accent sur une fonctionnalité, un confort, un soutien et une sécurité maximums. La gamme est conçue pour les utilisateurs de fauteuils roulants qui ont besoin d'un soutien supplémentaire.

Que vous soyez un professionnel de la santé désireux d'aider vos patients ou un utilisateur de fauteuil roulant ayant besoin d'un soutien postural, cette gamme offre un large choix. Neoflex propose des ceintures, des harnais et des supports pour créer une solution personnalisée pour les utilisateurs de fauteuils roulants, adaptable à leurs besoins ou à l'utilisation de leur fauteuil roulant.

Design et qualité européens

VERMEIREN
we care for you

Neoflex est une gamme de solutions de positionnement développée par **VERMEIREN**. Vermeiren est une société internationale spécialisée dans les solutions de mobilité, y compris les fauteuils roulants, des scooters et d'autres dispositifs conçus pour aider les personnes à mobilité réduite. Avec plus de 65 ans d'expérience dans le secteur, Vermeiren s'est imposé comme un fournisseur de premier plan de produits de mobilité de haute qualité. L'une des valeurs clés de Vermeiren est son engagement dans la recherche et le développement.

Nous travaillons en étroite collaboration avec les professionnels de la santé et les utilisateurs pour concevoir des produits qui répondent aux besoins changeants de nos clients. Des conceptions ergonomiques aux matériaux et technologies de pointe, nous repoussons sans cesse les limites du possible dans le secteur des solutions de mobilité.

Notre slogan "We care for you" n'est donc pas un simple slogan. Nos produits sont conçus pour s'adapter à vous, à votre style de vie et à vos besoins.



Le sourire d'une personne qui interagit librement avec son entourage et qui apprécie les situations sociales n'a pas de prix à mes yeux. Avec les bonnes ceintures, les patients peuvent participer en toute confiance, tout en se sentant à l'aise et en sécurité.

Artur Skubera

Physiothérapeute et consultant clinique chez **VERMEIREN**

J'ai besoin de me sentir stable et en sécurité pour donner le meilleur de moi-même. Neoflex est le partenaire idéal pour la stabilité lorsque je joue.

José Coronado

Joueur de tennis espagnol et ambassadeur de **VERMEIREN**

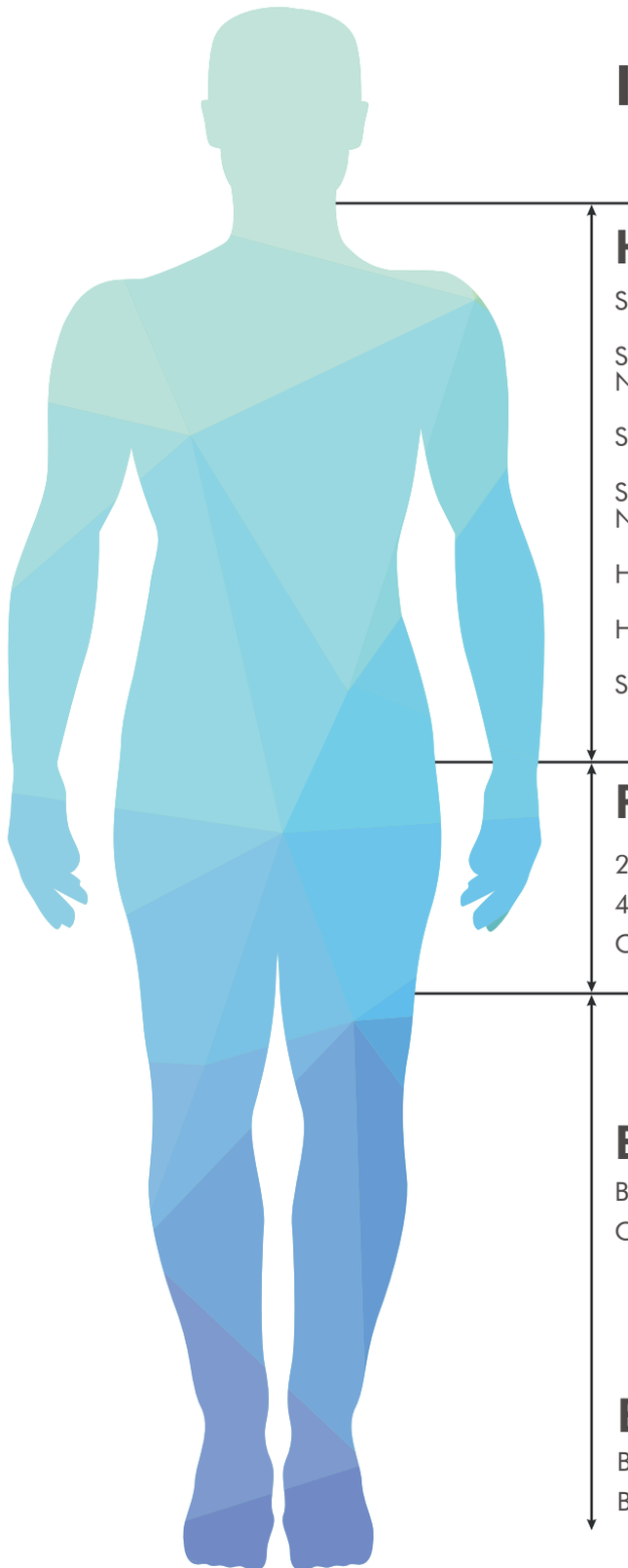


Neoflex Matériaux

Toutes les solutions de soutien Neoflex utilisent un tissu en néoprène très souple et extensible. Ce matériau de haute qualité résiste à l'usure quotidienne, aux rayons UV, à l'oxydation et à bien d'autres choses encore. Grâce au traitement stratégique du tissu, nos coutures offrent une combinaison parfaite d'élasticité et de rigidité pour un soutien et un confort optimaux.

Toutes les ceintures Neoflex sont respirantes grâce à une conception ingénieuse avec des matériaux en couches perméables, ce qui réduit le risque d'ulcération ou d'irritation causée par une chaleur et une humidité excessives. Nos solutions de soutien sont conçues pour être durables sans sacrifier le confort de l'utilisateur. Tous nos produits Neoflex sont lavables en machine afin de garantir les normes d'hygiène les plus élevées.

Veillez consulter nos manuels pour les instructions de lavage.



Indice

Haut du corps - Neo 20

Soutien de poitrine - large. Neo 20.01	7
Soutien de poitrine avec fermeture éclair - large. Neo 20.02	8
Soutien de poitrine - mince. Neo 20.03	9
Soutien de poitrine avec fermeture éclair - mince. Neo 20.04	9
Harnais d'épaule. Neo 20.05	10
Harnais d'épaule relié Neo 20.06	10
Sangle de poitrine. Neo 20.07	11

Positionnement pelvien - Neo 30

2 points Ceinture abdominale. Neo 30.01	13
4 points Ceinture de hanches. Neo 30.02	14
Contrôle de l'abduction. Neo 30.03	15

Bas du corps - Neo 40

Bande de mollet. Neo 40.01	17
Contrôle de la cheville. Neo 40.02	17

Bandeau multi-usages - Neo 00

Bande multi-usages. Neo 00.01	18
Bande multi-usages Extension. Neo 00.02	18



CORPS SUPÉRIEUR

Le positionnement correct du haut du corps est vital pour les utilisateurs de fauteuils roulants, car il garantit leur confort, leur indépendance et leur bien-être général. Outre les avantages physiques d'un positionnement correct, l'importance du positionnement dans les environnements sociaux, la communication et les interactions quotidiennes ne peut être sous-estimée. Une posture et un positionnement corrects de la partie

supérieure du corps assurent une répartition uniforme du poids et de la pression sur le corps. Cela réduit le risque de tension, de pression inconfortable, de réduction de la circulation sanguine ou d'autres désagréments dus à une mauvaise posture. Nos solutions de soutien à la posture contribuent à améliorer la stabilité et à réduire les mouvements involontaires ou les glissements lorsque l'on est assis dans un fauteuil roulant.

Stabilisation du haut du corps

Un positionnement optimal du tronc est essentiel à la stabilité et au bon fonctionnement du haut du corps. Les solutions posturales pour le haut du corps aident à maintenir ou à soutenir un bon positionnement neutre du haut du corps afin d'améliorer les activités quotidiennes et de fournir un équilibre entre le soutien, la liberté de mouvement et le placement optimal de la force sur le corps.

Les soutiens de poitrine Neoflex assurent le contrôle et la stabilité du tronc en soutenant les articulations de la poitrine et des épaules sans réduire le mouvement des bras ou des épaules. Un équilibre parfait entre le soutien et le mouvement favorise un positionnement correct du haut du corps. Il favorise également le contact du haut du corps avec le dossier du fauteuil roulant.



Soutien de poitrine - Large
Tailles : XS-S-M-L-XL



Soutien de poitrine avec
fermeture éclair - Large
Tailles : XS-S-M-L-XL

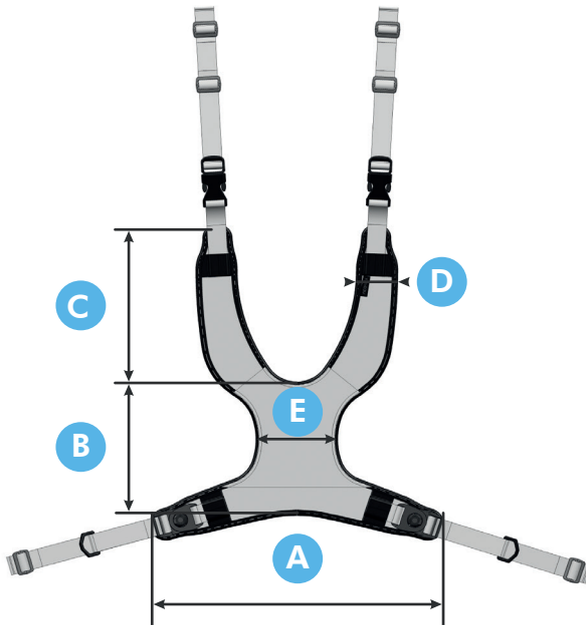


Soutien de poitrine - Mince
Tailles : XS-S-M-L-XL



Soutien de poitrine avec
fermeture éclair - Mince
Tailles : XS-S-M-L-XL

Soutien de poitrine - large Neo 20.01

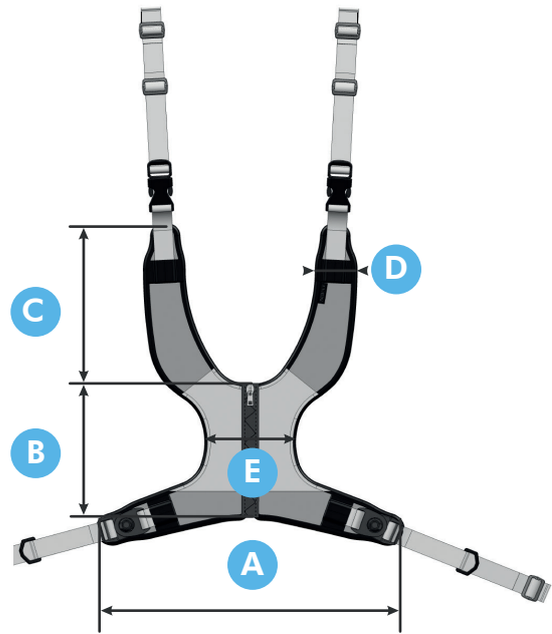


	A	B	C	D	E
XS	28	13	13	4	5
S	29	14	17	4,5	8
M	36	18	22	5	11
L	44	21	25	6	11
XL	52	25	27	6	13

Dimensions en cm.

Soutien de poitrine avec fermeture éclair - large

Neo 20.02



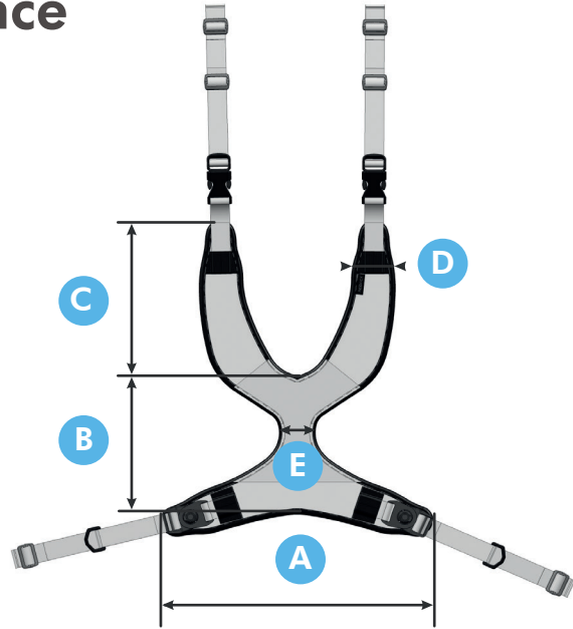
	A	B	C	D	E
XS	28	13	13	4	5
S	29	14	17	4,5	8
M	36	18	22	5	11
L	44	21	25	6	11
XL	52	25	27	6	13

Dimensions en cm.



Soutien de poitrine - mince

Neo 20.03

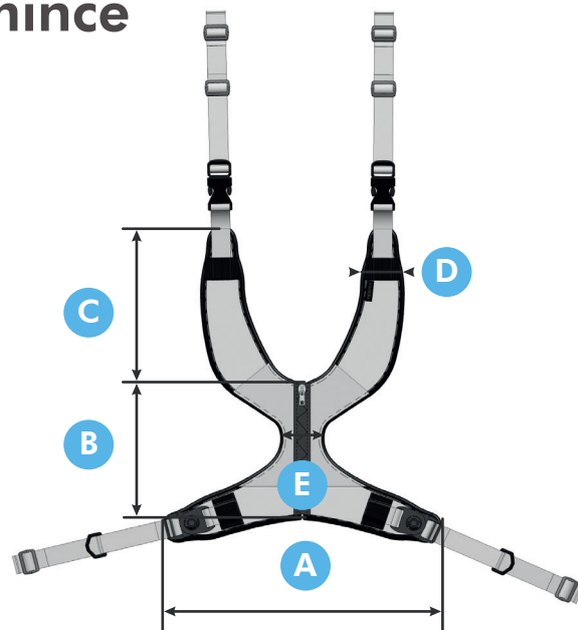


	A	B	C	D	E
XS	28	13	13	4,5	5
S	29	14	17	4,5	5
M	36	18	22	5	5
L	41	21	22	6	5
XL	49	23	25	6	5

Dimensions en cm.

Soutien de poitrine avec fermeture éclair - mince

Neo 20.04



	A	B	C	D	E
XS	28	13	13	4,5	5
S	29	14	17	4,5	5
M	36	18	22	5	5
L	41	21	22	6	5
XL	49	23	25	6	5

Dimensions en cm.

Harnais d'épaule Neo 20.05

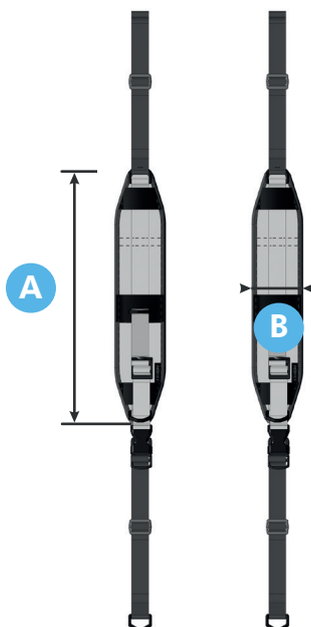
En cas de rotation involontaire des épaules, de déséquilibre de la tête, de rigidité de la colonne vertébrale et/ou de douleur dans le dos, les harnais d'épaule Neoflex permettent une rétraction des épaules tout en s'adaptant à l'asymétrie des épaules.

Un harnais d'épaule lié (Neo 20.06) est également disponible pour égaliser la tension entre les deux sangles d'épaule tout en empêchant l'instabilité ou le glissement des sangles. La rétraction des épaules en

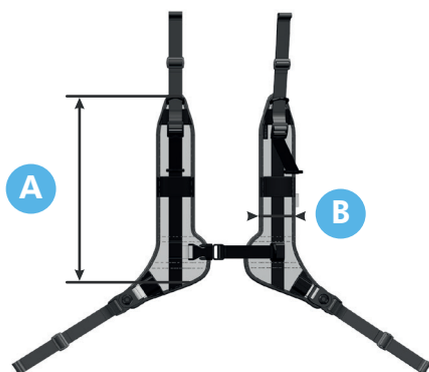
position verticale favorise la respiration, un meilleur contrôle de la tête et la stabilisation de la partie supérieure du corps sans restreindre le mouvement des côtes ou la liberté de mouvement des bras lorsque l'on est assis dans un fauteuil roulant.

	A	B
S	30	6
M	35	7
L	40	7
XL	47	7,5

Dimensions en cm.



Harnais d'épaule lié Neo 20.06



	A	B
S	35	6
M	28	7
L	45	7
XL	51	7,5

Dimensions en cm.



Ceinture de poitrine

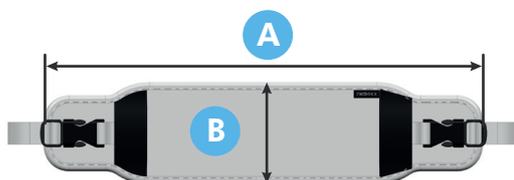
Neo 20.07

La sangle de poitrine Neoflex offre un excellent soutien pour le haut du corps et le torse. La sangle de poitrine peut être installée soit à la hauteur de la poitrine, soit à la hauteur de l'abdomen. Cela dépend des besoins de l'utilisateur. L'installation au niveau de l'abdomen permet de soulever le diaphragme et d'améliorer la respiration, la communication verbale et la déglutition.

Un support simple, comme la sangle de poitrine, est souvent suffisant lorsque la stabilité est le premier

besoin. Les supports de la partie supérieure du corps Neoflex améliorent le positionnement de la partie supérieure du corps, puis d'autres parties du corps.

Grâce à l'utilisation du néoprène, le matériau est confortable et s'étire avec vous sans perdre le soutien. Le matériau lavable en machine garantit un soutien confortable et hygiénique du haut du corps, ce qui le rend parfait pour un usage fréquent.



	A	B
XS	31	8,5
S	39	10,5
M	47	12
L	57	12
XL	65	13,5

Dimensions en cm.



POSITIONNEMENT PELVIEN

Le positionnement du bassin fait référence à l'orientation et à l'alignement des os du bassin, qui constituent une partie importante du corps humain. Le bassin est un ensemble d'os qui relie le tronc aux jambes, soutiennent le haut du corps et contiennent certains organes vitaux. Une position pelvienne neutre est donc essentielle pour garantir une posture et un positionnement optimaux afin d'assurer un mouvement et un fonctionnement efficaces et confortables des hanches et du bas du dos et, bien sûr, pour adopter

la meilleure posture possible. Le positionnement du bassin peut avoir un impact significatif sur la posture, le mouvement et la santé physique en général. Un bon alignement du bassin permet une répartition uniforme de la pression et contribue à réduire le risque de blessures et de douleurs dans le bas du dos, les hanches et les jambes.

Neoflex propose une sélection de solutions de soutien pelvien pour répondre aux exigences et aux besoins individuels, allant d'un soutien léger à un soutien fort.



Ceinture de hanche à 2 points
Tailles : S-M-L



Ceinture de hanche à 4 points
Tailles : S-M-L



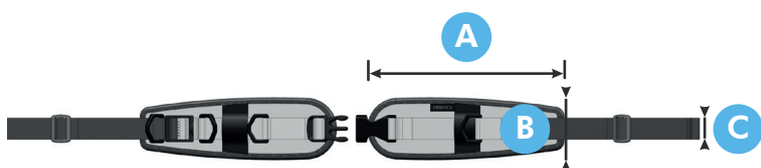
Contrôle de l'abduction Neoflex
Tailles : XS-S-M-L-XL

Ceinture de hanche à 2 points

Neo 30.01

La ceinture de hanche Neoflex à deux points d'attache au fauteuil roulant sur le fauteuil roulant permet de soutenir le bassin de l'utilisateur. Combinée à nos pinces et fixations, une pression légère à modérée peut être appliquée pour empêcher le glissement.

La ceinture abdominale est dotée de deux pièces rembourrées pour une répartition uniforme de la pression et un meilleur confort. La tension et la pression exercée peuvent être facilement réglées à l'aide des sangles.



	A	B	C
XS	11	7	2,5
S	17	7	2,5
M	22	7	2,5
L	27	7	2,5

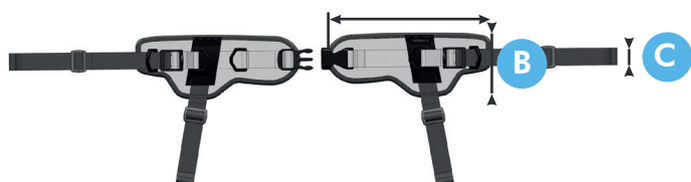
Dimensions en cm.

Ceinture de hanche à 4 points

Neo 30.02

La ceinture de hanche 4 points Neoflex offre les mêmes avantages que la ceinture de hanche 2 points, mais avec 2 sangles de fixation supplémentaires. Les sangles secondaires empêchent la ceinture

abdominale de se tordre ou de se déplacer hors de la position souhaitée. Cette ceinture est idéale pour la bascule antérieure du bassin, la rotation du bassin et la poussée.



	A	B	C
XS	11	7	2,5
S	17	9	2,5
M	22	9	2,5
L	27	9	2,5

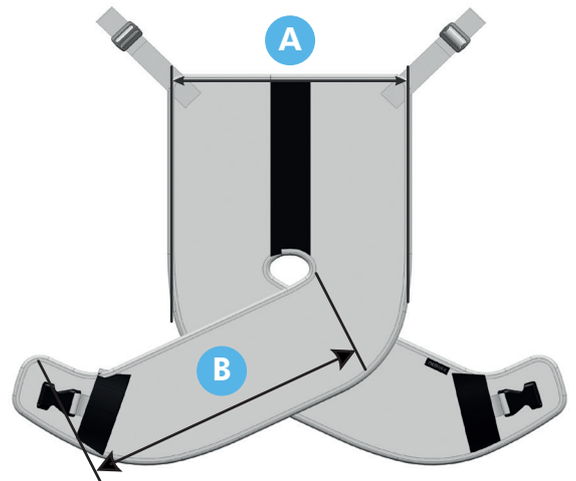
Dimensions en cm.

Contrôle de l'abduction

Neo 30.03

Utilisez la sangle d'abduction pour remplacer le bloc d'abduction traditionnel afin d'éviter toute pression sur les genoux. Facile à installer dans n'importe quel type de fauteuil roulant. C'est une solution parfaite pour les personnes souffrant de tension musculaire élevée ou de spasticité, afin d'éviter une compression

extrême des genoux et de réduire le risque de luxation de la hanche. La ceinture est fabriquée en néoprène pour limiter les mouvements involontaires sans restreindre la liberté des jambes ni exercer de pression sur la vessie. Ce produit est compatible avec les ceintures de hanche Neoflex.



	A	B
XS	17	18
S	22	28
M	27	35
L	34	40

Dimensions en cm.



SOUS-CORPS

Une posture correcte du bas du corps dans un fauteuil roulant implique le maintien d'un alignement et d'un soutien adéquats pour éviter l'inconfort, les blessures et d'autres complications associées à une position assise prolongée. Le bas

du corps joue un rôle essentiel dans la bonne posture et le bon positionnement des utilisateurs de fauteuils roulants. Un professionnel de la santé pourra optimiser l'utilisation de Neoflex en fonction de vos besoins.



Bande de mollet
Tailles : S-M-L-XL



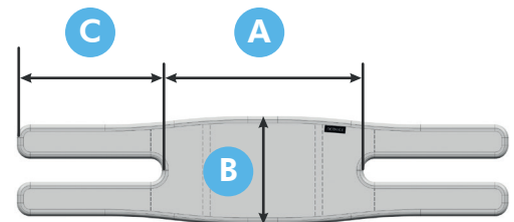
Contrôle de la cheville
Tailles : XS-S-M-L-XL

Bande de mollet

Neo 40.01

Une sangle de mollet qui permet de stabiliser et de positionner confortablement la partie inférieure des jambes sans restreindre les mouvements ni exercer de pression inutile. La sangle convient à la plupart

des fauteuils roulants équipés de soutiens de jambes et est parfaite en combinaison avec nos fauteuils roulants.



	A	B	C
S	19	12	15
M	27	14	19
L	35	16,5	25
XL	41	16,5	25

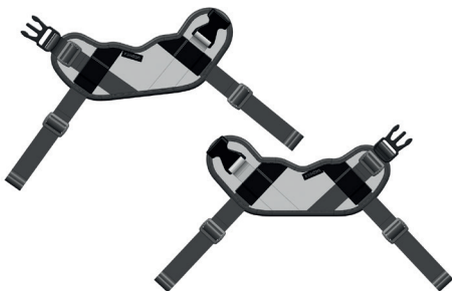
Dimensions en cm.

Contrôle de la cheville

Neo 40.02

Un support de stabilisation confortable pour améliorer la position de la partie inférieure des jambes sur un fauteuil roulant. Les sangles peuvent être facilement attachées à n'importe quel fauteuil roulant. Ce

support est utile à la fois pour la stabilisation et pour stabiliser et positionner correctement la partie inférieure des jambes en cas de besoin.



TOUR DE CHEVILLE	
XS	14 - 17
S	17 - 20
M	19 - 23
L	22 - 29
XL	28 - 33

Dimensions en cm.

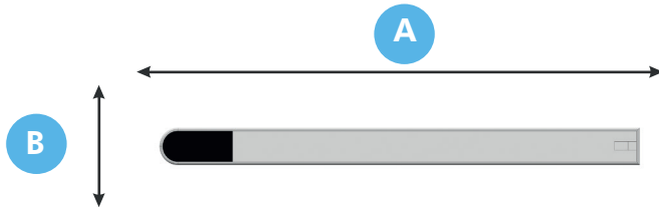


Bandeau multi-usages

Neo 00.01

Cette sangle multifonctionnelle est une solution polyvalente pour soutenir les utilisateurs de fauteuils roulants ayant des besoins différents. La sangle en néoprène robuste peut être utilisée sur la poitrine, l'abdomen, les jambes, etc. et peut être adaptée à

la plupart des fauteuils roulants et des utilisateurs, sans matériel ou coût supplémentaire. La languette d'extrémité facile à saisir et dotée d'une poche permet aux utilisateurs ayant une fonction manuelle limitée d'utiliser cette ceinture de manière autonome.



	A	B
S	100	8
M	140	10
L	160	10
XL	180	10

Dimensions en cm.



Multi-usage Extension de bande

Neo 00.02

Ce prolongateur de ceinture de 80 cm permet d'élargir notre ceinture polyvalente.

Multi-usage
Extension de bande



Bandeau
multi-usages



	A	B
S	80	8
M	80	10

Dimensions en cm.

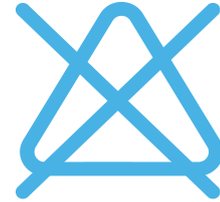
INSTRUCTIONS DE LAVAGE



Tous nos produits Neoflex peuvent être lavés en machine jusqu'à 40°C pour une hygiène optimale, même en cas d'utilisation quotidienne. Veuillez vous référer à nos manuels pour des instructions de lavage détaillées.



Les solutions posturales Neoflex ne sont pas adaptées au sèche-linge. Pour protéger votre Neoflex et prolonger sa durée de vie, nous vous recommandons de faire sécher nos produits à l'air libre.



Pour protéger les matériaux de haute qualité du Neoflex, nous recommandons d'utiliser un détergent normal. L'eau de Javel, l'assouplissant ou d'autres solvants ne sont pas recommandés.

FERRONNERIE



Pince triangulaire pour fauteuil roulant Trigo



Pince pour tube rond



Pince à pont en métal
Disponible Ø19, Ø22, Ø25,
Ø29, Ø30, Ø35mm



Profilé cinch pour fauteuil roulant INOVYS



Système de soutien dorsal L34





neoflex
POSTURAL SUPPORT SOLUTIONS

