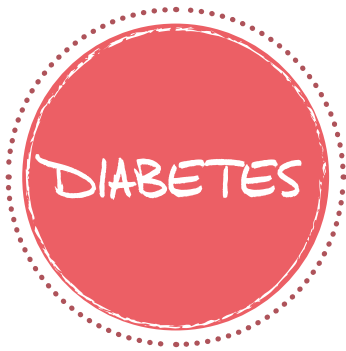


Chaussures thérapeutiques





FIOR & GENTZ
ORTHOPÄDIETECHNIK HIT-SYSTEM

CHAUSSURES
THÉRAPEUTIQUES
DIABETES

CHAUSSURES
THÉRAPEUTIQUES
HOMECARE

CHAUSSURES
THÉRAPEUTIQUES
POST-OP

Chères clientes, Chers clients,

Le présent catalogue contient tous les modèles de chaussures thérapeutiques de FIOR & GENTZ spécifiques aux indications : chaussures thérapeutiques DIABETES, HOMECARE et POST-OP.

Les chaussures thérapeutiques DIABETES conviennent particulièrement pour le pied diabétique. Pour permettre une communication uniforme, nous avons résumé la classification du pied diabétique aux pages 8 et 9. Vous trouverez un renvoi correspondant à toutes les pages de produit.

Les chaussures thérapeutiques HOMECARE conviennent pour le séjour en clinique (de rééducation), en maison de retraite ou tout simplement à la maison.

Les chaussures thérapeutiques HOMECARE se caractérisent par leur combinaison de la protection et du confort accru. Tous les modèles de chaussure disposent d'une semelle flexible et peuvent être portés à l'intérieur comme à l'extérieur.

Les chaussures thérapeutiques POST-OP ont été spécialement conçues pour le traitement après une opération ou après une lésion. Les chaussures sont divisées en chaussures couvre-pansement et chaussures thérapeutiques à décharge.

Le sommaire vous fournit un aperçu des différentes conceptions de tige et de semelle. Vous trouverez tous les détails sur chaque modèle de chaussure directement à la page de produit correspondante. Les semelles intérieures appropriées y figurent également.

Vous trouverez des informations sur les pointures de chaussure et les méthodes de mesure à partir de la page 10 et les accessoires appropriés, tels que les bouts/contreforts de protection, à partir de la page 52.

Notre objectif est de vous aider le mieux possible avec nos produits pour le traitement des patients.

Avec nos meilleures salutations de Lüneburg
Jörg Fior et Ralf Gentz

Service commercial interne

Vous pouvez nous joindre du lundi au vendredi de 8 h 00 à 17 h 00 au numéro +49 4131 24445-0 ou par courriel à info@fior-gentz.de pour toutes vos questions, vos commandes et le traitement de vos données client.

Les commandes passées jusqu'à 16 h 15 sont expédiées le même jour. Des livraisons le samedi et express sont possibles.

INTRODUCTION

Le pied diabétique	8
Dimensions intérieures	10
Caractéristiques des chaussures	12

Chaussures couvre-pansement

CHAUSSURES ASYMÉTRIQUES AVEC TIGE HAUTE

Semelle flexible avec dénivelé, 30 mm d'épaisseur

LEIPZIG D H	14
---------------------------------	----

Semelle rigide avec relevé de bout extra résistant et dénivelé, 30 mm d'épaisseur

FLensburg D P	16
ERFURT D P	18
AUGSBURG D P	20
DRESDEN D	22
KASSEL D	24

CHAUSSURES ASYMÉTRIQUES AVEC TIGE BASSE

Semelle flexible avec dénivelé, 30 mm d'épaisseur

KONSTANZ D H	26
HEIDELBERG D H	28

Semelle rigide avec relevé de bout extra résistant et dénivelé, 30 mm d'épaisseur

NÜRNBERG D	30
-------------------------	----

CHAUSSURES SYMÉTRIQUES AVEC TIGE BASSE

Semelle rigide avec relevé de bout extra résistant et dénivelé, 30 mm d'épaisseur

BREMEN P	32
MADRID P	33
STUTTGART P	34

CHAUSSURES SYMÉTRIQUES AVEC TIGE HAUTE

Semelle rigide avec relevé de bout extra résistant et face supérieure droite, 30 mm d'épaisseur

AMSTERDAM P	35
FREIBURG P	36
HAMBURG P	37
REGENSBURG P	38
FRANKFURT P	39

Chaussures à décharge de l'avant-pied

CHAUSSURES SYMÉTRIQUES AVEC TIGE HAUTE

Semelle rigide avec relevé de bout extra résistant et face supérieure plane, 40 mm d'épaisseur

KOPENHAGEN P	40
---------------------------	----

- D** Chaussures thérapeutiques DIABETES
- H** Chaussures thérapeutiques HOMECARE
- P** Chaussures thérapeutiques POST-OP



CHAUSSURES SYMÉTRIQUES AVEC TIGE HAUTE

Semelle compensée de 8° (60:40) avec relevé de bout de l'avant-pied, 30 mm d'épaisseur

LONDON P	41
-----------------------	----

Semelle compensée de 8° (60:40) avec soutien de l'avant-pied, 30 mm d'épaisseur

HANNOVER P	42
-------------------------	----

MAILAND P	43
------------------------	----

KÖLN P	44
---------------------	----

STOCKHOLM P	45
--------------------------	----

Semelle compensée de 10° (50:50) avec soutien de l'avant-pied, 30 mm d'épaisseur

STENDAL P	46
------------------------	----

Semelle compensée de 10° (50:50) sans soutien de l'avant-pied, 40 mm d'épaisseur

BERLIN P	48
-----------------------	----

Chaussures à décharge de l'arrière-pied

CHAUSSURES ASYMÉTRIQUES AVEC TIGE HAUTE

Semelle rigide avec relevé de bout extra résistant et dénivelé, 30 mm d'épaisseur

WETZLAR D	49
------------------------	----

CHAUSSURES SYMÉTRIQUES AVEC TIGE HAUTE

Semelle compensée de 5° (20:80) sans soutien de l'arrière-pied, 30 mm d'épaisseur

MÜNCHEN P	50
------------------------	----

WUPPERTAL P	51
--------------------------	----

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Pièces de rechange et accessoires	52
---	----



Classification du pied diabétique

Le **pied diabétique** est causé par le diabète sucré et comprend toute une série de différents symptômes. Les causes du pied diabétique sont soit un pied neuropathique, soit un pied ischémique, soit une combinaison des deux.

Dans le premier cas, ceci conduit à une lésion neurologique en raison d'un niveau élevé permanent de sucre dans le sang, ce qui produit un relâchement de la musculature et un dépérissement de l'appareil ligamentaire dans le pied.

Ainsi, les patients diabétiques souffrent, par exemple, d'insensibilité, de points de pression au niveau de la plante du pied et/ou des orteils ainsi que d'une peau sèche et sujette à des micro-traumatismes. Si des ulcérations se manifestent, elles peuvent se convertir en blessures chroniques qui ne guérissent que difficilement.

Si, en revanche, le patient souffre d'un pied ischémique, la circulation artérielle est perturbée. Ceci peut ensuite causer la nécrose de zones tissulaires complètes.

En général, le traitement de la blessure est une partie essentielle de la thérapie du pied diabétique, car il existe fréquemment des problèmes de cicatrisation qui, après une charge incorrecte du pied, peuvent souvent conduire aussi à des amputations des extrémités.

Lors d'un traitement de pieds diabétiques, il est absolument indispensable de tenir compte de leur cause, car les différentes thérapies se distinguent fondamentalement dans de nombreuses zones et présentent même des contre-indications.

En outre, l'évaluation correcte du groupe de risque présent est décisif pour pouvoir éviter des blessures (supplémentaires) et garantir un traitement approprié de chaque patient.

Vous trouverez dans ce catalogue les chaussures thérapeutiques DIABETES destinées aux groupes de risque II, III et VII. Sous les informations produit de chaque chaussure, vous trouverez dans la rubrique Indications (pour le diabète) notre recommandation expliquant quelle chaussure thérapeutique DIABETES convient particulièrement pour quels groupes de risque et stades de gravité des lésions. Nos informations se basent sur les classifications ci-contre.

Groupes de risque du pied diabétique*

Groupe de risque 0	diabète sucré sans polyneuropathie (PNP)/maladies artérielles oblitérantes périphériques (MOAP)
Groupe de risque I	comme groupe de risque 0, avec difformité du pied
Groupe de risque II	diabète sucré avec perte de sensibilité à cause d'une PNP/MOAP pertinente
Groupe de risque III	état après un ulcère plantaire
Groupe de risque IV	comme groupe de risque II avec difformités ou disproportions
Groupe de risque V	ostéoarthropathie nerveuse diabétique (OAND) (stade III selon la classification de Levin)
Groupe de risque VI	comme groupe de risque II avec amputation partielle du pied
Groupe de risque VII	lésion aiguë

* selon la « AG Fuß: Arbeitsgemeinschaft Diabetischer Fuß der Deutschen Diabetes Gesellschaft » (état 25/02/2006)

Stades de gravité des lésions du pied diabétique**

	Grade 0	Grade 1	Grade 2	Grade 3	Grade 4	Grade 5
A	lésion pré ou post ulcéraire complètement cicatrisée	plaie superficielle	plaie atteignant le tendon ou la capsule	plaie atteignant l'os ou l'articulation	gangrène de parties du pied	gangrène du pied complet
B	avec infection	avec infection	avec infection	avec infection	avec infection	avec infection
C	avec ischémie	avec ischémie	avec ischémie	avec ischémie	avec ischémie	avec ischémie
D	avec infection et ischémie	avec infection et ischémie	avec infection et ischémie	avec infection et ischémie	avec infection et ischémie	avec infection et ischémie

** selon Wagner (grades 0 à 5) et Armstrong (stades A à D)

Classification du pied diabétique selon Wagner

Grade 0	pied pré ou post ulcéré complètement cicatrisée
Grade 1	plaie superficielle sans atteinte de la peau et de l'hypoderme
Grade 2	plaie atteignant les tendons ou les capsules
Grade 3	plaie atteignant les os et les articulations
Grade 4	gangrène de parties du pied
Grade 5	gangrène du pied complet

Stade selon Armstrong du pied diabétique

Stade A	pied neuropathique sans infection
Stade B	pied neuropathique avec infection
Stade C	avec ischémie
Stade D	avec infection et ischémie

Traitement avec des chaussures

Groupes de risque II et III

Pour traiter le diabète sucré avec perte de sensibilité à cause d'une PNP/MOAP pertinente et/ou d'un état après un ulcère plantaire, on utilise habituellement une chaussure thérapeutique pourvue d'une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques ou d'une adaptation orthopédique. C'est pourquoi nous proposons avec toutes les chaussures thérapeutiques DIABETES une semelle orthopédique à adapter ou un jeu de semelles intérieures qui peut être adapté de sorte à soulager les points de pression plantaires. La semelle orthopédique/semelle intérieure peut être portée à titre de solution intermédiaire jusqu'à ce que la semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques soit terminée. En outre, les chaussures thérapeutiques DIABETES offrent suffisamment de volume pour pouvoir intégrer une semelle orthopédique/semelle intérieure/semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques épaisse sans comprimer le pied dans la chaussure. Si vous avez besoin de plus de volume en raison de pansements, de déformations/difformités du pied, etc., il est possible d'ajuster le volume intérieur. À titre alternatif, vous pouvez également choisir une variante de chaussure plus large ou usiner davantage le matériau (intérieur).

Groupe de risque VII

Comme chaussures thérapeutiques pour des lésions, on recommande habituellement des chaussures de décharge, couvre-pansement, temporaires ou d'orthèse avec semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques ou une adaptation orthopédique. Les chaussures que nous proposons pour ce traitement offrent, surtout dans la version LARGE, suffisamment de volume aussi bien pour insérer une semelle orthopédique individuelle adaptée aux besoins des diabétiques que pour des pansements et/ou des orthèses portés en plus par le patient. Grâce aux fermetures auto-agrippantes, aux variantes de chaussures larges et au matériau (intérieur) usinable, il est également possible de décharger les chaussures localement à des points non plantaires. De plus, la conception rigide de la semelle et la tige haute assurent stabilité et assurance en station debout et pendant la marche.

Chère cliente, cher client,

Nous avons mesuré nos chaussures thérapeutiques sur la base du système Mondopoint. Ensuite, nous avons calculé les pointures de chaussure à l'aide du point de Paris.

Système Mondopoint

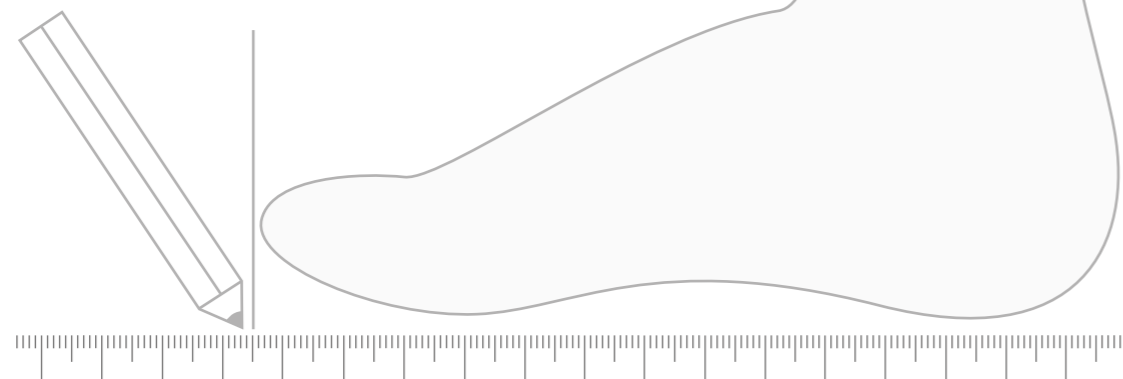
Le système Mondopoint est un système normalisé au niveau international pour indiquer les pointures de chaussure. La différence par rapport aux autres systèmes est que ce système prend en considération non seulement la longueur intérieure, mais aussi la largeur intérieure.

Point de Paris

Pour déterminer les pointures de chaussure, nous avons utilisé le point de Paris. Il est calculé comme suit :
 (Longueur du pied + 1,5 cm) x 1,5
 La longueur et la largeur sont indiquées en mm.

ATTENTION !

Dans ce catalogue de chaussures, nous indiquons des pointures pour des chaussures de ville. Des besoins de volume pour d'éventuels pansements n'ont pas été prévus.



Chaussures asymétriques

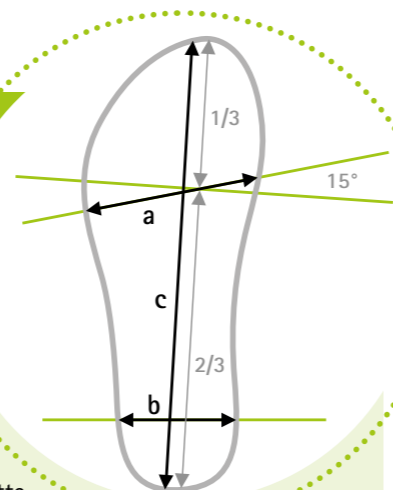
Longueur intérieure

La longueur intérieure (c) a été mesurée du milieu du talon au milieu du gros orteil à l'aide d'un instrument de mesure standard.

Largeurs intérieures (zone de la plante du pied et du talon)

Les largeurs intérieures ont été mesurées au niveau de la semelle intérieure. Pour mesurer la largeur intérieure au niveau de la plante de pied, on a tiré une ligne transversale à 1/3 de la semelle intérieure en partant de la pointe de la chaussure. Au niveau de cette ligne droite à l'équerre, un angle de 15° a été déduit. La ligne obtenue était notre ligne de mesure pour la largeur intérieure dans la zone de la plante du pied (a).

La largeur intérieure dans la zone du talon (b) a été mesurée à hauteur du milieu du talon.



CROSSROADS

FIOR & GENTZ
 ORTHOPÄDIETECHNIK MIT SYSTEM

Chaussure d'orthèse. Différente.



Avec semelle de marche élastique en matériau EVA

Avec semelle plate élastique en vibram®

Adaptation confortable avec et sans orthèse.

Les chaussures d'orthèse CROSSROADS garantissent toujours un ajustement parfait grâce à leur conception spéciale et leur matériau adapté précisément. Le matériau textile élastique intégré ainsi que les semelles intérieures amovibles offrent un volume flexible. Il est également possible de créer un rehaussement de la semelle de marche avec une plaque EVA ou de fixer une semelle plate vibram® sous la chaussure pour rendre la semelle extérieure plus antidérapante. CROSSROADS est disponible dans quatre combinaisons différentes des largeurs REGULAR et SLIM. Elle est adaptée idéalement à chaque pied – avec et sans orthèse.

Mesures de la chaussure		Usage
Dénivelé*	15 mm	h-Cast
Hauteur du talon**	25 mm	Configurateur d'orthèse

* La hauteur du dénivelé correspond à la hauteur de la plaque du h-Cast à utiliser lors de l'examen clinique.

** La hauteur du talon est saisie dans le Configurateur d'orthèse et est incluse dans la base de calcul.

Pointure	36-48	
Matériau	cuir de haute qualité – le cuir de vachette pour le dessus et le cuir de veau pour la doublure assurent un confort de port maximum.	
Versions de chaussure	REGULAR gauche et droite SLIM gauche et droite	REGULAR gauche/SLIM droite SLIM gauche/REGULAR droite

Toutes les chaussures d'orthèse sont vendues par paire pour chaque pointure.



LAVABLES

Toutes les chaussures thérapeutiques peuvent être lavées à 40 °C.

INTÉRIEUR & EXTÉRIEUR

Toutes les chaussures thérapeutiques HOMECARE conviennent pour des activités aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.

RESPIRANTES

Toutes les chaussures thérapeutiques disposent d'un matériau de dessus respirant.

SEMELLES DE MARCHÉ

La plupart des semelles de marche ont une épaisseur de 30 mm et sont fabriquées en matériau plein d'EVA et en caoutchouc. Les semelles rigides des chaussures DIABETES et POST-OP peuvent être adaptées aux particularités des patients en meulant le noyau de semelle et/ou en collant une semelle plate. En outre, la conception des chaussures thérapeutiques POST-OP empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

Les semelles des chaussures thérapeutiques HOMECARE sont flexibles et disposent d'une semelle compensée légère. Cette conception de semelle favorise un déroulement naturel pendant la marche.

CONTREFORT RENFORCÉ

Toutes les chaussures thérapeutiques avec région de talon fermée sont équipées d'un contrefort renforcé qui donne au patient un certain maintien, rembourre le talon et assure une stabilité confortable.

SYSTÈME DE FERMETURE

De nombreuses chaussures thérapeutiques peuvent être ouvertes et fermées très facilement grâce aux fermetures auto-agrippantes. Des surfaces auto-agrippantes de grande taille sur la chaussure permettent à chaque patient d'adapter le confort de port.

En outre, les fermetures auto-agrippantes disposent de coutures supplémentaires qui facilitent leur raccourcissement si nécessaire.

VOLUME INTÉRIEUR ADAPTABLE

Des fermetures auto-agrippantes raccourcissables ou de généreuses fermetures auto-agrippantes et par languette au cou-de-pied et des semelles intérieures extractibles permettent d'ajuster le volume intérieur au besoin de volume individuel d'un patient.

SEMELLES INTÉRIEURES

De nombreux modèles de chaussures thérapeutiques sont pourvues de semelles intérieures en EVA, sachant que la semelle intérieure supérieure présente un revêtement antimicrobien. Grâce à la possibilité d'usinage des semelles intérieures, il est possible d'adapter le volume intérieur et le degré de dureté du rembourrage aux besoins de volume et de port individuels. Si nécessaire, les semelles intérieures peuvent être remplacées par une semelle orthopédique individuelle.



Informations sur le produit

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES DIABETES

Le modèle LEIPZIG convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque II : diabète sucré avec perte de sensibilité à cause d'une PNP/MOAP pertinente

Stade 0 : lésion pré- ou post-ulcérée, totalement cicatrisée

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion, pied affecté

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES HOMECARE

Le modèle LEIPZIG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure fermée avec semelle flexible et grand volume intérieur adaptable en raison de plaies (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou de tuméfactions (dues à diverses indications).

CONCEPTION DE LA SEMELLE

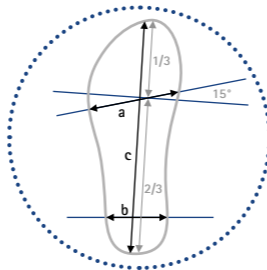
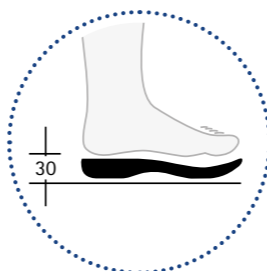
Le modèle LEIPZIG dispose d'une semelle flexible de 30 mm d'épaisseur avec dénivelé. Cette conception de semelle favorise un déroulement naturel pendant la marche.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue de trois semelles intérieures en EVA de 5 mm d'épaisseur (F00053-XX), sachant que la première de propreté présente un revêtement antimicrobien. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES** : comme solution intermédiaire, ces chaussures peuvent favoriser des décharges de pression jusqu'à leur remplacement par une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques.

PARTICULARITÉS

Le modèle LEIPZIG offre beaucoup d'espace pour répondre aux exigences de volume particulières. Grâce aux fermetures auto-agrippantes généreuses et à la fermeture à glissière au niveau du talon, il est possible d'ouvrir très largement cette chaussure et de se chausser et déchausser facilement. En outre, cette chaussure dispose d'un bout intégré pour garantir davantage de stabilité et de protection dans la région des orteils.



LEIPZIG

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	95	66	227	TS5512-35	TS5512-35/L	TS5512-35/R
36	96	67	233	TS5512-36	TS5512-36/L	TS5512-36/R
37	98	68	239	TS5512-37	TS5512-37/L	TS5512-37/R
38	95	70	246	TS5512-38	TS5512-38/L	TS5512-38/R
39	101	70	251	TS5512-39	TS5512-39/L	TS5512-39/R
40	102	71	252	TS5512-40	TS5512-40/L	TS5512-40/R
41	103	73	266	TS5512-41	TS5512-41/L	TS5512-41/R
42	105	73	270	TS5512-42	TS5512-42/L	TS5512-42/R
43	108	75	278	TS5512-43	TS5512-43/L	TS5512-43/R
44	109	75	290	TS5512-44	TS5512-44/L	TS5512-44/R
45	111	76	290	TS5512-45	TS5512-45/L	TS5512-45/R
46	112	77	294	TS5512-46	TS5512-46/L	TS5512-46/R
47	113	78	310	TS5512-47	TS5512-47/L	TS5512-47/R
48	114	78	310	TS5512-48	TS5512-48/L	TS5512-48/R
49	116	80	315	TS5512-49	TS5512-49/L	TS5512-49/R
50	118	81	320	TS5512-50	TS5512-50/L	TS5512-50/R

→ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.





Informations sur le produit

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES DIABETES

Le modèle FLENSBURG convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion

Groupe de risque VII : lésion aiguë

Stade 1 : plaie superficielle

Stade 2 : plaies jusqu'au tendon/à la capsule, ulcère plantaire dans l'avant-pied

Stade 4 : gangrène limitée dans l'avant-pied, état après amputation d'orteils

Stades 4-5 : amputation partielle de l'avant-pied, par ex. état après amputation de certains orteils avec conservation de l'articulation métatarso-phalangienne du gros orteil

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES POST-OP

Le modèle FLENSBURG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure fermée avec volume intérieur adaptable individuellement et tige haute en raison de plaies dans la région du pied/l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou de douleurs articulaires dans la région du pied (par ex. dues à des rhumatismes ou de l'arthrose).

VERSIONS DE CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement asymétrique FLENSBURG est disponible dans les largeurs STANDARD et LARGE.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle FLENSBURG dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** la semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue de trois semelles intérieures en EVA de 5 mm d'épaisseur (STANDARD FO0053-XX et LARGE FO0054-XX), sachant que la première de propreté présente un revêtement antimicrobien. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** comme solution intermédiaire, ces chaussures peuvent favoriser des décharges de pression jusqu'à leur remplacement par une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques.

PARTICULARITÉS

Le modèle FLENSBURG offre, en particulier dans la variante LARGE, beaucoup d'espace pour répondre aux exigences de place particulières. Grâce à la fermeture à glissière au talon, il est possible de se chauffer et déchauffer sans devoir ouvrir les fermetures auto-agrippantes. En outre, cette chaussure dispose d'un bout intégré pour garantir davantage de stabilité et de protection dans la région des orteils.

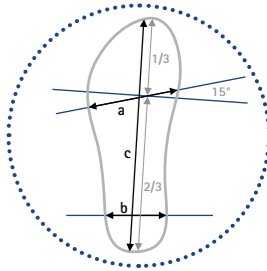
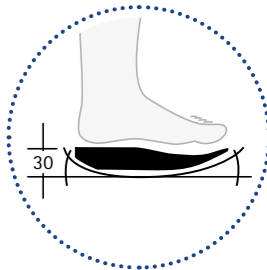


FLENSBURG STANDARD

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	95	66	227	TS5311-35	TS5311-35/L	TS5311-35/R
36	96	67	233	TS5311-36	TS5311-36/L	TS5311-36/R
37	98	68	239	TS5311-37	TS5311-37/L	TS5311-37/R
38	100	69	246	TS5311-38	TS5311-38/L	TS5311-38/R
39	101	70	251	TS5311-39	TS5311-39/L	TS5311-39/R
40	102	73	257	TS5311-40	TS5311-40/L	TS5311-40/R
41	105	75	260	TS5311-41	TS5311-41/L	TS5311-41/R
42	107	75	272	TS5311-42	TS5311-42/L	TS5311-42/R
43	108	76	280	TS5311-43	TS5311-43/L	TS5311-43/R
44	109	78	290	TS5311-44	TS5311-44/L	TS5311-44/R
45	111	78	291	TS5311-45	TS5311-45/L	TS5311-45/R
46	112	80	299	TS5311-46	TS5311-46/L	TS5311-46/R
47	113	80	308	TS5311-47	TS5311-47/L	TS5311-47/R
48	114	83	315	TS5311-48	TS5311-48/L	TS5311-48/R
49	116	80	315	TS5311-49	TS5311-49/L	TS5311-49/R
50	118	81	320	TS5311-50	TS5311-50/L	TS5311-50/R

FLENSBURG LARGE

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	105	69	233	TS5911-35	TS5911-35/L	TS5911-35/R
36	107	69	240	TS5911-36	TS5911-36/L	TS5911-36/R
37	109	70	240	TS5911-37	TS5911-37/L	TS5911-37/R
38	110	71	250	TS5911-38	TS5911-38/L	TS5911-38/R
39	111	72	252	TS5911-39	TS5911-39/L	TS5911-39/R
40	112	73	260	TS5911-40	TS5911-40/L	TS5911-40/R
41	112	74	265	TS5911-41	TS5911-41/L	TS5911-41/R
42	113	75	270	TS5911-42	TS5911-42/L	TS5911-42/R
43	115	76	277	TS5911-43	TS5911-43/L	TS5911-43/R
44	120	77	287	TS5911-44	TS5911-44/L	TS5911-44/R
45	123	78	290	TS5911-45	TS5911-45/L	TS5911-45/R
46	123	78	298	TS5911-46	TS5911-46/L	TS5911-46/R
47	125	81	303	TS5911-47	TS5911-47/L	TS5911-47/R
48	126	82	310	TS5911-48	TS5911-48/L	TS5911-48/R
49	129	84	324	TS5911-49	TS5911-49/L	TS5911-49/R
50	130	85	330	TS5911-50	TS5911-50/L	TS5911-50/R



➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.



Informations sur le produit

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES DIABETES

Le modèle ERFURT convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion

Groupe de risque VII : lésion aiguë

Stade 1 : plaie superficielle

Stade 2 : plaies jusqu'au tendon/à la capsule, ulcère plantaire dans l'avant-pied

Stade 4 : gangrène limitée dans l'avant-pied, état après amputation d'orteils

Stades 4-5 : amputation partielle de l'avant-pied, par ex. état après amputation de certains orteils avec conservation de l'articulation métatarso-phalangienne du gros orteil

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES POST-OP

Le modèle ERFURT convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure fermée avec technique de fermeture à ouverture large et tige haute en raison de lésions dans la région du pied/l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou de douleurs articulaires dans la région du pied (par ex. dues à des rhumatismes ou de l'arthrose).

VERSIONS DE CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement ERFURT asymétrique est disponible dans les largeurs STANDARD et LARGE.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle ERFURT dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** la semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue de trois semelles intérieures en EVA de 5 mm d'épaisseur (STANDARD FO0053-XX et LARGE FO0054-XX), sachant que la première de propreté présente un revêtement antimicrobien. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** comme solution intermédiaire, ces chaussures peuvent favoriser des décharges de pression jusqu'à leur remplacement par une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques.

PARTICULARITÉS

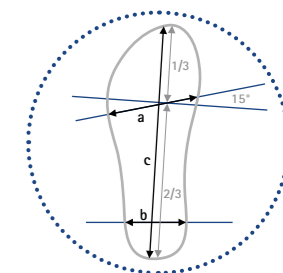
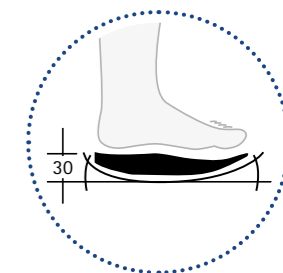
Le modèle ERFURT offre, en particulier dans la variante LARGE, beaucoup d'espace pour les pansements et pour répondre aux exigences de place particulières. Grâce à la fermeture à glissière au talon, il est possible de se chausser et déchausser sans devoir ouvrir la fermeture par languette au cou-de-pied. En outre, cette chaussure dispose d'un bout intégré pour garantir davantage de stabilité et de protection dans la région des orteils.

ERFURT STANDARD

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	95	66	227	TS5310-35	TS5310-35/L	TS5310-35/R
36	96	67	233	TS5310-36	TS5310-36/L	TS5310-36/R
37	98	68	239	TS5310-37	TS5310-37/L	TS5310-37/R
38	100	69	246	TS5310-38	TS5310-38/L	TS5310-38/R
39	101	70	251	TS5310-39	TS5310-39/L	TS5310-39/R
40	102	73	257	TS5310-40	TS5310-40/L	TS5310-40/R
41	105	75	260	TS5310-41	TS5310-41/L	TS5310-41/R
42	107	75	272	TS5310-42	TS5310-42/L	TS5310-42/R
43	108	76	280	TS5310-43	TS5310-43/L	TS5310-43/R
44	109	78	290	TS5310-44	TS5310-44/L	TS5310-44/R
45	111	78	291	TS5310-45	TS5310-45/L	TS5310-45/R
46	112	80	299	TS5310-46	TS5310-46/L	TS5310-46/R
47	113	80	308	TS5310-47	TS5310-47/L	TS5310-47/R
48	114	83	315	TS5310-48	TS5310-48/L	TS5310-48/R
49	116	80	315	TS5310-49	TS5310-49/L	TS5310-49/R
50	118	81	320	TS5310-50	TS5310-50/L	TS5310-50/R

ERFURT LARGE

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	105	69	233	TS5410-35	TS5410-35/L	TS5410-35/R
36	107	69	240	TS5410-36	TS5410-36/L	TS5410-36/R
37	109	70	240	TS5410-37	TS5410-37/L	TS5410-37/R
38	110	71	250	TS5410-38	TS5410-38/L	TS5410-38/R
39	111	72	252	TS5410-39	TS5410-39/L	TS5410-39/R
40	112	73	260	TS5410-40	TS5410-40/L	TS5410-40/R
41	112	74	265	TS5410-41	TS5410-41/L	TS5410-41/R
42	113	75	270	TS5410-42	TS5410-42/L	TS5410-42/R
43	115	76	277	TS5410-43	TS5410-43/L	TS5410-43/R
44	120	77	287	TS5410-44	TS5410-44/L	TS5410-44/R
45	123	78	290	TS5410-45	TS5410-45/L	TS5410-45/R
46	123	78	298	TS5410-46	TS5410-46/L	TS5410-46/R
47	125	81	305	TS5410-47	TS5410-47/L	TS5410-47/R
48	126	82	310	TS5410-48	TS5410-48/L	TS5410-48/R
49	129	84	324	TS5410-49	TS5410-49/L	TS5410-49/R
50	130	85	330	TS5410-50	TS5410-50/L	TS5410-50/R



➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.



Informations sur le produit

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES DIABETES

Le modèle AUGSBURG convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion

Groupe de risque VII : lésion aiguë

Stade 1 : plaie superficielle

Stade 2 : plaies jusqu'au tendon/à la capsule, ulcère plantaire dans l'avant-pied

Stade 4 : gangrène limitée dans l'avant-pied, état après amputation d'orteils

Stades 4-5 : amputation partielle de l'avant-pied, par ex. état après amputation de certains orteils avec conservation de l'articulation métatarso-phalangienne du gros orteil

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES POST-OP

Le modèle AUGSBURG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure avec région des orteils ouverte et tige haute en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou de douleurs articulaires dans la région du pied (par ex. dues à des rhumatismes ou de l'arthrose).

VERSIONS DE CHAUSSURE

La chaussure thérapeutique AUGSBURG asymétrique est disponible dans les largeurs STANDARD et LARGE.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle AUGSBURG dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** la semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue de trois semelles intérieures en EVA de 5 mm d'épaisseur (STANDARD F00053-XX et LARGE F00054-XX), sachant que la première de propreté présente un revêtement antimicrobien. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** comme solution intermédiaire, ces chaussures peuvent favoriser des décharges de pression jusqu'à leur remplacement par une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques.

PARTICULARITÉS

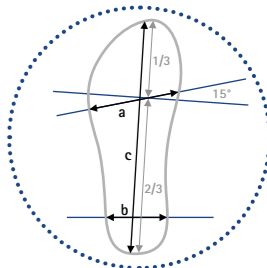
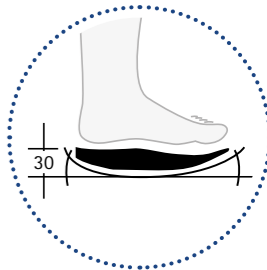
Le modèle AUGSBURG offre, en particulier dans la variante LARGE, beaucoup d'espace pour les pansements et pour répondre aux exigences de place particulières. En outre, il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied au niveau de la région des orteils si nécessaire pour les protéger de l'humidité et du froid.

AUGSBURG STANDARD

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	95	66	227	TS5381-35	TS5381-35/L	TS5381-35/R
36	96	67	233	TS5381-36	TS5381-36/L	TS5381-36/R
37	98	68	239	TS5381-37	TS5381-37/L	TS5381-37/R
38	100	69	246	TS5381-38	TS5381-38/L	TS5381-38/R
39	101	70	251	TS5381-39	TS5381-39/L	TS5381-39/R
40	102	73	257	TS5381-40	TS5381-40/L	TS5381-40/R
41	105	75	260	TS5381-41	TS5381-41/L	TS5381-41/R
42	107	75	272	TS5381-42	TS5381-42/L	TS5381-42/R
43	108	76	280	TS5381-43	TS5381-43/L	TS5381-43/R
44	109	78	290	TS5381-44	TS5381-44/L	TS5381-44/R
45	111	78	291	TS5381-45	TS5381-45/L	TS5381-45/R
46	112	80	299	TS5381-46	TS5381-46/L	TS5381-46/R
47	113	80	308	TS5381-47	TS5381-47/L	TS5381-47/R
48	114	83	315	TS5381-48	TS5381-48/L	TS5381-48/R
49	116	80	315	TS5381-49	TS5381-49/L	TS5381-49/R
50	118	81	320	TS5381-50	TS5381-50/L	TS5381-50/R

AUGSBURG LARGE

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	105	69	233	TS5481-35	TS5481-35/L	TS5481-35/R
36	107	69	240	TS5481-36	TS5481-36/L	TS5481-36/R
37	109	70	240	TS5481-37	TS5481-37/L	TS5481-37/R
38	110	71	250	TS5481-38	TS5481-38/L	TS5481-38/R
39	111	72	252	TS5481-39	TS5481-39/L	TS5481-39/R
40	112	73	260	TS5481-40	TS5481-40/L	TS5481-40/R
41	112	74	265	TS5481-41	TS5481-41/L	TS5481-41/R
42	113	75	270	TS5481-42	TS5481-42/L	TS5481-42/R
43	115	76	277	TS5481-43	TS5481-43/L	TS5481-43/R
44	120	77	287	TS5481-44	TS5481-44/L	TS5481-44/R
45	123	78	290	TS5481-45	TS5481-45/L	TS5481-45/R
46	123	78	298	TS5481-46	TS5481-46/L	TS5481-46/R
47	125	81	305	TS5481-47	TS5481-47/L	TS5481-47/R
48	126	82	310	TS5481-48	TS5481-48/L	TS5481-48/R
49	129	84	324	TS5481-49	TS5481-49/L	TS5481-49/R
50	130	85	330	TS5481-50	TS5481-50/L	TS5481-50/R



➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle DRESDEN convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion

Groupe de risque VII : lésion aiguë

Stade 1 : plaie superficielle

Stade 2 : plaies jusqu'au tendon/à la capsule, ulcère plantaire dans l'avant-pied

Stade 4 : gangrène limitée dans l'avant-pied, état après amputation d'orteils

Stades 4-5 : amputation partielle de l'avant-pied, par ex. état après amputation de certains orteils avec conservation de l'articulation métatarso-phalangienne du gros orteil

VERSIONS DE CHAUSSURE

Le modèle DRESDEN de la chaussure thérapeutique DIABETES asymétrique est disponible dans les largeurs STANDARD et LARGE.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle DRESDEN dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. La semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée sans semelle intérieure. Pour réussir le traitement à long terme, il est conseillé d'utiliser la chaussure avec une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques. Pour cela, vous pouvez employer le patron inclus dans le contenu de la livraison comme modèle.

PARTICULARITÉS

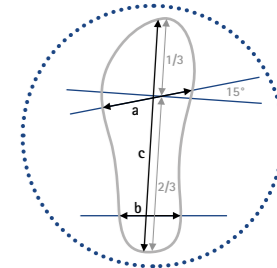
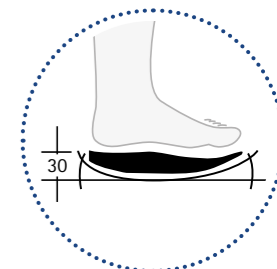
Le modèle DRESDEN offre, en particulier dans la variante LARGE, beaucoup d'espace pour répondre aux exigences de place particulières. Le matériau dur de la tige peut être séparé de la doublure souple pour décharger d'éventuels points de pression et prévenir toute formation d'un œdème. De plus, le modèle DRESDEN est une chaussure de compensation appropriée pour le modèle WETZLAR de la chaussure thérapeutique DIABETES.

DRESDEN STANDARD

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	93	63	239	TS5811-35	TS5811-35/L	TS5811-35/R
36	94	63	243	TS5811-36	TS5811-36/L	TS5811-36/R
37	95	65	248	TS5811-37	TS5811-37/L	TS5811-37/R
38	96	66	256	TS5811-38	TS5811-38/L	TS5811-38/R
39	99	67	264	TS5811-39	TS5811-39/L	TS5811-39/R
40	102	69	268	TS5811-40	TS5811-40/L	TS5811-40/R
41	102	70	272	TS5811-41	TS5811-41/L	TS5811-41/R
42	104	70	278	TS5811-42	TS5811-42/L	TS5811-42/R
43	105	70	290	TS5811-43	TS5811-43/L	TS5811-43/R
44	108	72	295	TS5811-44	TS5811-44/L	TS5811-44/R
45	108	73	300	TS5811-45	TS5811-45/L	TS5811-45/R
46	110	73	306	TS5811-46	TS5811-46/L	TS5811-46/R
47	113	75	315	TS5811-47	TS5811-47/L	TS5811-47/R
48	113	77	316	TS5811-48	TS5811-48/L	TS5811-48/R

DRESDEN LARGE

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	103	67	243	TS5411-35	TS5411-35/L	TS5411-35/R
36	104	68	247	TS5411-36	TS5411-36/L	TS5411-36/R
37	105	70	254	TS5411-37	TS5411-37/L	TS5411-37/R
38	108	70	259	TS5411-38	TS5411-38/L	TS5411-38/R
39	109	71	264	TS5411-39	TS5411-39/L	TS5411-39/R
40	109	71	270	TS5411-40	TS5411-40/L	TS5411-40/R
41	110	72	276	TS5411-41	TS5411-41/L	TS5411-41/R
42	111	73	283	TS5411-42	TS5411-42/L	TS5411-42/R
43	113	74	288	TS5411-43	TS5411-43/L	TS5411-43/R
44	115	75	295	TS5411-44	TS5411-44/L	TS5411-44/R
45	117	76	300	TS5411-45	TS5411-45/L	TS5411-45/R
46	118	78	308	TS5411-46	TS5411-46/L	TS5411-46/R
47	120	78	311	TS5411-47	TS5411-47/L	TS5411-47/R
48	122	80	317	TS5411-48	TS5411-48/L	TS5411-48/R



➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle KASSEL convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion

Groupe de risque VII : lésion aiguë

Stade 1 : plaie superficielle

Stade 2 : plaies jusqu'au tendon/à la capsule, ulcère plantaire dans l'avant-pied

Stade 4 : gangrène limitée dans l'avant-pied, état après amputation d'orteils

Stades 4-5 : amputation partielle de l'avant-pied, par ex. état après amputation de certains orteils avec conservation de l'articulation métatarso-phalangienne du gros orteil

VERSIONS DE CHAUSSURE

Le modèle KASSEL de la chaussure thérapeutique DIABETES asymétrique est disponible dans les largeurs STANDARD et LARGE.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle KASSEL dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. La semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée sans semelle intérieure. Pour réussir le traitement à long terme, il est conseillé d'utiliser la chaussure avec une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques. Pour cela, vous pouvez employer le patron inclus dans le contenu de la livraison comme modèle.

PARTICULARITÉS

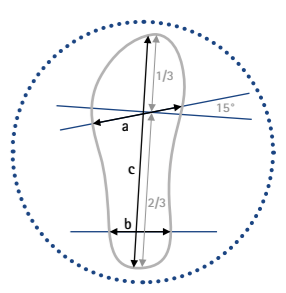
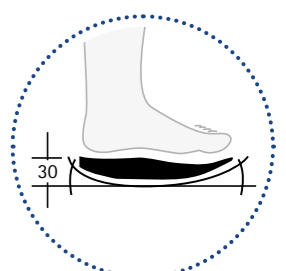
Le modèle KASSEL offre, en particulier dans la variante LARGE, beaucoup d'espace pour répondre aux exigences de place particulières. Le matériau dur de la tige peut être séparé de la doublure souple pour décharger d'éventuels points de pression et prévenir toute formation d'un œdème. Si nécessaire, il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied pour le protéger de l'humidité et du froid.

KASSEL STANDARD

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	93	63	239	TS5421-35	TS5421-35/L	TS5421-35/R
36	94	63	243	TS5421-36	TS5421-36/L	TS5421-36/R
37	95	65	248	TS5421-37	TS5421-37/L	TS5421-37/R
38	96	66	256	TS5421-38	TS5421-38/L	TS5421-38/R
39	99	67	264	TS5421-39	TS5421-39/L	TS5421-39/R
40	102	69	268	TS5421-40	TS5421-40/L	TS5421-40/R
41	102	70	272	TS5421-41	TS5421-41/L	TS5421-41/R
42	104	70	278	TS5421-42	TS5421-42/L	TS5421-42/R
43	105	70	290	TS5421-43	TS5421-43/L	TS5421-43/R
44	108	72	293	TS5421-44	TS5421-44/L	TS5421-44/R
45	108	73	300	TS5421-45	TS5421-45/L	TS5421-45/R
46	110	73	306	TS5421-46	TS5421-46/L	TS5421-46/R
47	113	75	315	TS5421-47	TS5421-47/L	TS5421-47/R
48	113	77	316	TS5421-48	TS5421-48/L	TS5421-48/R

KASSEL LARGE

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	103	67	243	TS5321-35	TS5321-35/L	TS5321-35/R
36	104	68	247	TS5321-36	TS5321-36/L	TS5321-36/R
37	105	70	254	TS5321-37	TS5321-37/L	TS5321-37/R
38	108	70	259	TS5321-38	TS5321-38/L	TS5321-38/R
39	109	71	264	TS5321-39	TS5321-39/L	TS5321-39/R
40	109	71	270	TS5321-40	TS5321-40/L	TS5321-40/R
41	110	72	276	TS5321-41	TS5321-41/L	TS5321-41/R
42	111	73	283	TS5321-42	TS5321-42/L	TS5321-42/R
43	113	74	288	TS5321-43	TS5321-43/L	TS5321-43/R
44	115	75	295	TS5321-44	TS5321-44/L	TS5321-44/R
45	117	76	300	TS5321-45	TS5321-45/L	TS5321-45/R
46	118	78	308	TS5321-46	TS5321-46/L	TS5321-46/R
47	120	78	311	TS5321-47	TS5321-47/L	TS5321-47/R
48	122	80	317	TS5321-48	TS5321-48/L	TS5321-48/R





Informations sur le produit

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES DIABETES

Le modèle KONSTANZ convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque II : diabète sucré avec perte de sensibilité à cause d'une PNP/MOAP pertinente

Stade 0 : lésion pré- ou post-ulcérée, totalement cicatrisée

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion, pied affecté

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES HOMECARE

Le modèle KONSTANZ convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte avec semelle flexible et volume intérieur adaptable en raison de lésions (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou des tuméfactions (dues à diverses indications) dans la région du pied.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

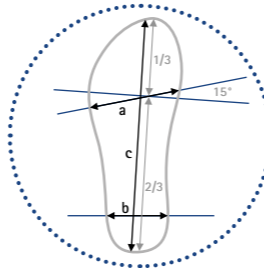
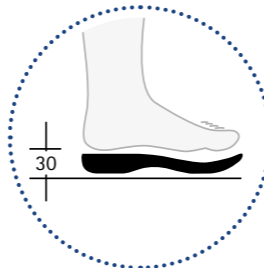
Le modèle KONSTANZ dispose d'une semelle flexible de 30 mm d'épaisseur avec dénivelé. Cette conception de semelle favorise un déroulement naturel pendant la marche.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue de trois semelles intérieures en EVA de 5 mm d'épaisseur (F00053-XX), sachant que la première de propreté présente un revêtement antimicrobien. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** comme solution intermédiaire, ces chaussures peuvent favoriser des décharges de pression jusqu'à leur remplacement par une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques.

PARTICULARITÉS

Le modèle KONSTANZ est une chaussure légère qui est très ouverte et offre beaucoup d'espace. En raison de sa forme ouverte et grâce aux fermetures auto-agrippantes pratiques, il est possible de se chausser et déchausser très facilement.



KONSTANZ

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	95	66	227	TH4562-35	TH4562-35/L	TH4562-35/R
36	96	67	228	TH4562-36	TH4562-36/L	TH4562-36/R
37	98	67	235	TH4562-37	TH4562-37/L	TH4562-37/R
38	100	69	240	TH4562-38	TH4562-38/L	TH4562-38/R
39	101	70	251	TH4562-39	TH4562-39/L	TH4562-39/R
40	102	70	255	TH4562-40	TH4562-40/L	TH4562-40/R
41	105	73	266	TH4562-41	TH4562-41/L	TH4562-41/R
42	107	74	272	TH4562-42	TH4562-42/L	TH4562-42/R
43	108	75	280	TH4562-43	TH4562-43/L	TH4562-43/R
44	109	75	285	TH4562-44	TH4562-44/L	TH4562-44/R
45	111	76	289	TH4562-45	TH4562-45/L	TH4562-45/R
46	112	80	300	TH4562-46	TH4562-46/L	TH4562-46/R
47	113	78	304	TH4562-47	TH4562-47/L	TH4562-47/R
48	114	79	307	TH4562-48	TH4562-48/L	TH4562-48/R
49	116	80	313	TH4562-49	TH4562-49/L	TH4562-49/R
50	118	81	320	TH4562-50	TH4562-50/L	TH4562-50/R

→ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.





Informations sur le produit

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES DIABETES

Le modèle HEIDELBERG convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque II : diabète sucré avec perte de sensibilité à cause d'une PNP/MOAP pertinente

Stade 0 : lésion pré- ou post-ulcérée, totalement cicatrisée

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire

Stade 0 : état après une lésion, pied affecté

INDICATIONS POUR LES CHAUSSURES THÉRAPEUTIQUES HOMECARE

Le modèle HEIDELBERG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure fermée avec semelle flexible et volume intérieur adaptable en raison de lésions (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou des tuméfactions (dues à diverses indications).

CONCEPTION DE LA SEMELLE

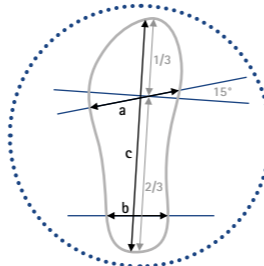
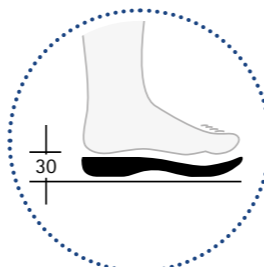
Le modèle HEIDELBERG dispose d'une semelle flexible de 30 mm d'épaisseur avec dénivelé. Cette conception de semelle favorise un déroulement naturel pendant la marche.

SEMELLES INTÉRIURES

La chaussure thérapeutique est pourvue de trois semelles intérieures en EVA de 5 mm d'épaisseur (F00053-XX), sachant que la première de propreté présente un revêtement antimicrobien. **Pour les chaussures thérapeutiques DIABETES :** comme solution intermédiaire, ces chaussures peuvent favoriser des décharges de pression jusqu'à leur remplacement par une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques.

PARTICULARITÉS

Le modèle HEIDELBERG offre un volume variable. Le dessus partiellement flexible de la chaussure peut être adapté à différentes exigences de place (par ex. à cause du remplacement régulier des pansements ou de pansements épais).



HEIDELBERG

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	95	66	227	TS4552-35	TS4552-35/L	TS4552-35/R
36	96	67	233	TS4552-36	TS4552-36/L	TS4552-36/R
37	98	68	243	TS4552-37	TS4552-37/L	TS4552-37/R
38	100	69	246	TS4552-38	TS4552-38/L	TS4552-38/R
39	101	70	251	TS4552-39	TS4552-39/L	TS4552-39/R
40	102	71	257	TS4552-40	TS4552-40/L	TS4552-40/R
41	105	73	262	TS4552-41	TS4552-41/L	TS4552-41/R
42	107	74	272	TS4552-42	TS4552-42/L	TS4552-42/R
43	108	75	280	TS4552-43	TS4552-43/L	TS4552-43/R
44	109	75	284	TS4552-44	TS4552-44/L	TS4552-44/R
45	111	76	292	TS4552-45	TS4552-45/L	TS4552-45/R
46	112	76	299	TS4552-46	TS4552-46/L	TS4552-46/R
47	113	78	300	TS4552-47	TS4552-47/L	TS4552-47/R
48	114	79	310	TS4552-48	TS4552-48/L	TS4552-48/R
49	116	80	315	TS4552-49	TS4552-49/L	TS4552-49/R
50	118	81	328	TS4552-50	TS4552-50/L	TS4552-50/R

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.





Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle NURNBERG convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

Groupe de risque III : état après un ulcère plantaire
Stade 0 : état après une lésion (pied affecté)

VERSIONS DE CHAUSSURE

Le modèle NURNBERG de la chaussure thérapeutique DIABETES asymétrique est disponible dans les largeurs STANDARD et LARGE.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle NURNBERG dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. La semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée sans semelle intérieure. Pour réussir le traitement à long terme, il est conseillé d'utiliser la chaussure avec une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques. Pour cela, vous pouvez employer le patron inclus dans le contenu de la livraison comme modèle.

PARTICULARITÉS

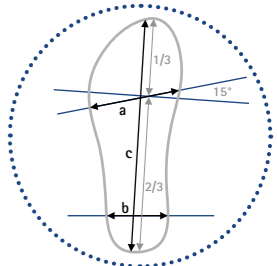
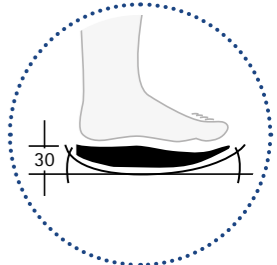
Le modèle NURNBERG offre, en particulier dans la variante LARGE, beaucoup de place pour répondre aux exigences de place particulières. De plus, le matériau dur du dessus peut être séparé de la doublure souple pour décharger d'éventuels points de pression et prévenir toute formation d'un œdème.

NURNBERG STANDARD

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	93	63	239	TS4311-35	TS4311-35/L	TS4311-35/R
36	94	63	243	TS4311-36	TS4311-36/L	TS4311-36/R
37	95	65	248	TS4311-37	TS4311-37/L	TS4311-37/R
38	96	66	256	TS4311-38	TS4311-38/L	TS4311-38/R
39	99	67	264	TS4311-39	TS4311-39/L	TS4311-39/R
40	102	69	268	TS4311-40	TS4311-40/L	TS4311-40/R
41	102	70	272	TS4311-41	TS4311-41/L	TS4311-41/R
42	104	70	278	TS4311-42	TS4311-42/L	TS4311-42/R
43	105	70	290	TS4311-43	TS4311-43/L	TS4311-43/R
44	108	72	293	TS4311-44	TS4311-44/L	TS4311-44/R
45	108	73	300	TS4311-45	TS4311-45/L	TS4311-45/R
46	110	73	306	TS4311-46	TS4311-46/L	TS4311-46/R
47	113	75	315	TS4311-47	TS4311-47/L	TS4311-47/R
48	113	77	316	TS4311-48	TS4311-48/L	TS4311-48/R

NURNBERG LARGE

Pointure	Dimensions intérieures [mm]			Référence paire	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c			
35	103	67	243	TS4411-35	TS4411-35/L	TS4411-35/R
36	104	68	247	TS4411-36	TS4411-36/L	TS4411-36/R
37	105	70	254	TS4411-37	TS4411-37/L	TS4411-37/R
38	108	70	259	TS4411-38	TS4411-38/L	TS4411-38/R
39	109	71	264	TS4411-39	TS4411-39/L	TS4411-39/R
40	109	71	270	TS4411-40	TS4411-40/L	TS4411-40/R
41	110	72	276	TS4411-41	TS4411-41/L	TS4411-41/R
42	111	73	283	TS4411-42	TS4411-42/L	TS4411-42/R
43	113	74	288	TS4411-43	TS4411-43/L	TS4411-43/R
44	115	75	295	TS4411-44	TS4411-44/L	TS4411-44/R
45	117	76	300	TS4411-45	TS4411-45/L	TS4411-45/R
46	118	78	308	TS4411-46	TS4411-46/L	TS4411-46/R
47	120	78	311	TS4411-47	TS4411-47/L	TS4411-47/R
48	122	80	317	TS4411-48	TS4411-48/L	TS4411-48/R



➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle BREMEN convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure fermée avec technique de fermeture généreuse en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques), des tuméfactions dans la région du pied (dues à diverses indications) ou suite à une opération après diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement BREMEN est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

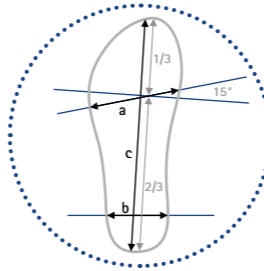
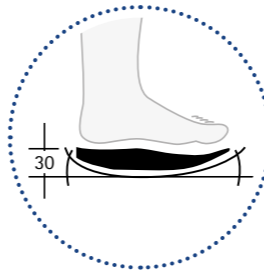
Le modèle BREMEN dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0064-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

Le modèle BREMEN offre beaucoup de place pour des pansements de différentes épaisseurs et permet de se chausser et déchausser aisément à l'aide de la fermeture par languette au cou-de-pied généreuse.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle MADRID convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques), des tuméfactions dans la région du pied (dues à diverses indications) ou suite à des ostéotomies correctives dans la région de l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement MADRID est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

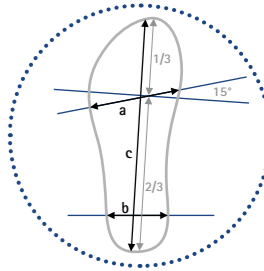
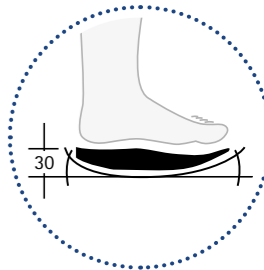
Le modèle MADRID dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

Le modèle MADRID offre une région des orteils ouverte et peut être adapté aux différents besoins à l'aide des deux fermetures auto-agrippantes longues.



BREMEN

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
XXS 32-33	89	66	209	TS1151-XXS	L 40-41	103	83	285	TS1151-L
XS 34-35	90	66	230	TS1151-XS	XL 42-43	109	85	299	TS1151-XL
S 36-37	96	77	257	TS1151-S	XXL 44-46	110	87	305	TS1151-XXL
M 38-39	100	79	269	TS1151-M					

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

MADRID

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
XXS 33-34	83	68	205	TS1000-XXS	L 41-42	102	83	281	TS1000-L
XS 35-36	90	71	225	TS1000-XS	XL 43-44	108	88	301	TS1000-XL
S 37-38	92	75	240	TS1000-S	XXL 45-47	113	93	319	TS1000-XXL
M 39-40	97	80	261	TS1000-M					

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle STUTTGART convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques), des tuméfactions dans la région du pied (dues à diverses indications) ou suite à des ostéotomies correctives dans la région de l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement STUTTGART est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

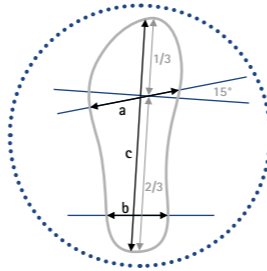
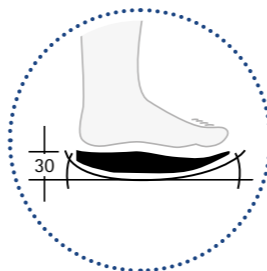
Le modèle STUTTGART dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0063-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

Le modèle STUTTGART offre une région des orteils ouverte et peut être adapté aux différents besoins à l'aide des trois fermetures auto-agrippantes longues.



STUTTGART

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
XXS 33-34	85	71	226	TS1111-XXS	L 41-42	97	76	285	TS1111-L
XS 35-36	85	71	241	TS1111-XS	XL 43-44	105	81	297	TS1111-XL
S 37-38	93	71	255	TS1111-S	XXL 45-47	109	83	313	TS1111-XXL
M 39-40	95	74	273	TS1111-M					

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle AMSTERDAM convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils et tige haute en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques), des tuméfactions dans la région du pied (dues à diverses indications) ou suite à des ostéotomies correctives dans la région de l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement AMSTERDAM est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite. Le modèle AMSTERDAM est également disponible comme version pour enfants.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle AMSTERDAM dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec face supérieure plane et relevé de bout.

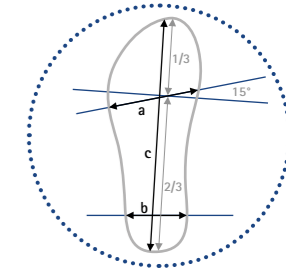
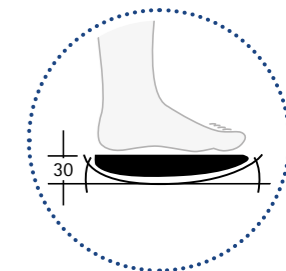
SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

Le modèle AMSTERDAM offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour le protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle AMSTERDAM est une chaussure de compensation appropriée pour les chaussures à décharge LONDON et MAILAND.

KIDS



AMSTERDAM

KIDS

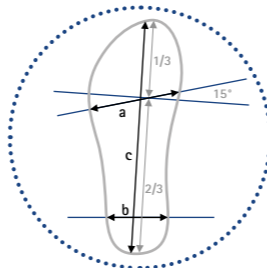
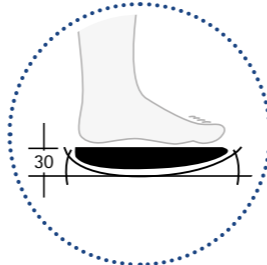
Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
XSK 31-33	86	63	221	TS6100-XSK	L 40-42	100	73	280	TS6100-L
XS 31-33	86	60	220	TS6100-XS	XL 43-45	115	80	300	TS6100-XL
S 34-36	92	65	239	TS6100-S	XXL 46-48	116	80	317	TS6100-XXL
M 37-39	96	69	256	TS6100-M					

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.



Informations sur le produit



INDICATIONS

Le modèle FREIBURG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils et tige haute en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques), des tuméfactions dans la région du pied (dues à diverses indications) ou suite à des ostéotomies correctives dans la région de l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement FREIBURG est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite. Le modèle FREIBURG est également disponible comme version pour enfants.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle FREIBURG dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec face supérieure plane et relevé de bout.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0060-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

Le modèle FREIBURG offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour le protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle FREIBURG est une chaussure de compensation appropriée pour la chaussure à décharge HANNOVER.

FREIBURG

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XSK	31-33	86	63	220	TS6101-XSK	L	40-42	103	75	280	TS6101-L
XS	31-33	86	64	220	TS6101-XS	XL	43-45	107	76	301	TS6101-XL
S	34-36	95	70	240	TS6101-S	XXL	46-48	122	83	323	TS6101-XXL
M	37-39	97	73	262	TS6101-M						

- ➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.
- ➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle HAMBURG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région de l'avant-pied avec tige haute en raison de lésions dans la région du pied/de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques), des tuméfactions dans la région du pied (dues à diverses indications) ou suite à une opération après diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement HAMBURG est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

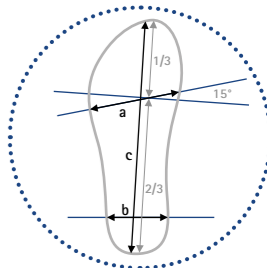
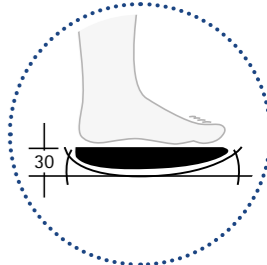
Le modèle HAMBURG dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec face supérieure plane et relevé de bout.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0062-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

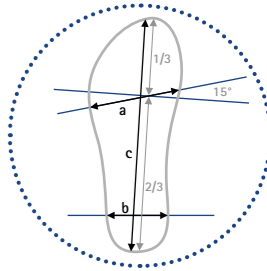
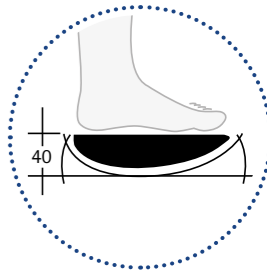
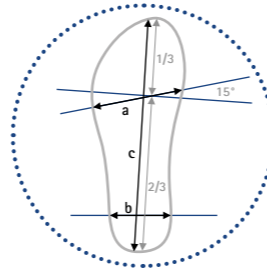
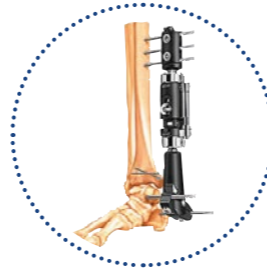
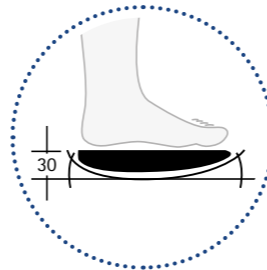
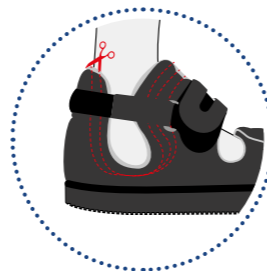
Le modèle HAMBURG offre un avant-pied ouvert avec bord de pourtour bas au niveau duquel il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour le protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle HAMBURG est une chaussure de compensation appropriée pour la chaussure à décharge KÖLN.



HAMBURG

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XS	30-32	87	64	219	TS6121-XS	L	39-41	100	77	275	TS6121-L
S	33-35	92	69	237	TS6121-S	XL	42-44	104	80	297	TS6121-XL
M	36-38	96	70	255	TS6121-M	XXL	45-47	125	83	322	TS6121-XXL

- ➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.
- ➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle REGENSBURG convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure adaptable individuellement avec tige haute appropriée à un fixateur externe suite à une opération après une fracture de l'articulation talo-crurale.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement REGENSBURG est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle REGENSBURG dispose d'une semelle de 30 mm d'épaisseur avec face supérieure plane et relevé de bout.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (F00060-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

Au niveau de la cheville, le modèle REGENSBURG présente des coutures supplémentaires qui permettent de découper proprement le matériau à ces endroits pour fournir davantage d'espace (par ex. pour un fixateur externe) si nécessaire.

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle FRANKFURT convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils avec tige haute et semelle épaisse en raison de lésions dans la région de l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou suite à des ostéotomies correctives dans la région de l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement FRANKFURT est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle FRANKFURT dispose d'une semelle rigide de 40 mm d'épaisseur avec face supérieure plane et relevé de bout extra résistant.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (F00060-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

Le modèle FRANKFURT offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour la protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige.

REGENSBURG

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
XS 31-33	82	60	220	TS6141-XS	L 40-42	100	72	280	TS6141-L
S 34-36	92	67	240	TS6141-S	XL 43-45	105	75	300	TS6141-XL
M 37-39	96	71	260	TS6141-M	XXL 46-48	120	82	320	TS6141-XXL

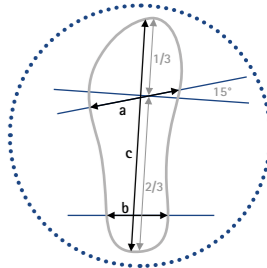
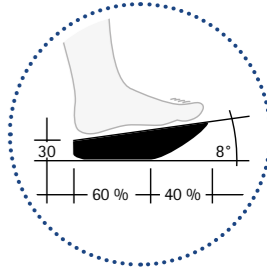
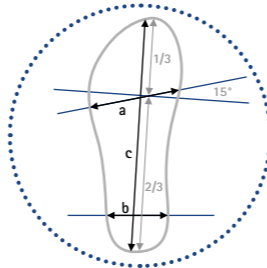
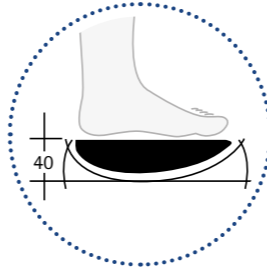
➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

FRANKFURT

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
XS 31-33	82	60	220	F07101-XS	L 40-42	98	73	270	F07101-L
S 34-36	92	69	243	F07101-S	XL 43-45	101	75	296	F07101-XL
M 37-39	98	73	260	F07101-M	XXL 46-48	119	80	320	F07101-XXL

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle KOPENHAGEN convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils avec tige haute et semelle épaisse en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou suite à des ostéotomies correctives dans l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement KOPENHAGEN est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle KOPENHAGEN dispose d'une semelle rigide de 40 mm d'épaisseur avec face supérieure plane et relevé de bout extra résistant.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

Le modèle KOPENHAGEN offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour la protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige.

KOPENHAGEN

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XS	31-33	86	63	220	F07100-XS	L	40-42	100	73	280	F07100-L
S	34-36	91	66	239	F07100-S	XL	43-45	105	77	297	F07100-XL
M	37-39	94	67	258	F07100-M	XXL	46-48	116	79	316	F07100-XXL

- ➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.
- ➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle LONDON convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils avec tige haute en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou suite à des ostéotomies correctives dans l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'avant-pied LONDON est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle LONDON dispose d'une semelle compensée rigide de 8° (60:40) de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout de l'avant-pied. La semelle compensée permet de modifier le déroulement du pied et de réduire fortement la pression plantaire dans l'avant-pied.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

Le modèle LONDON offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour la protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle AMSTERDAM peut être porté comme chaussure de compensation appropriée pour le modèle LONDON.

LONDON

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XS	31-33	88	63	224	F01600-XS	L	40-42	99	74	279	F01600-L
S	34-36	92	67	239	F01600-S	XL	43-45	105	78	298	F01600-XL
M	37-39	97	69	259	F01600-M	XXL	46-48	120	80	316	F01600-XXL

- ➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.
- ➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle HANNOVER convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils avec tige haute et soutien de l'avant-pied en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou suite à des ostéotomies correctives dans l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'avant-pied HANNOVER est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite. Le modèle HANNOVER est également disponible comme version pour enfants.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle HANNOVER dispose d'une semelle compensée rigide de 8° (60:40) de 30 mm d'épaisseur avec soutien de l'avant-pied, qui modifie le déroulement du pied et soulage l'avant-pied. Si la semelle est poncée, il est possible de déplacer l'axe de déroulement.

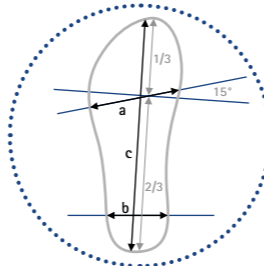
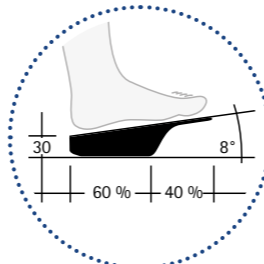
SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0060-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

Le modèle HANNOVER offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour la protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle FREIBURG peut être porté comme chaussure de compensation appropriée pour le modèle HANNOVER.

KIDS



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle MAILAND convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils avec tige haute et soutien de l'avant-pied en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou suite à des ostéotomies correctives dans l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'avant-pied MAILAND est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite. Le modèle MAILAND est également disponible comme version pour enfants.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle MAILAND dispose d'une semelle compensée rigide de 8° (60:40) de 30 mm d'épaisseur avec soutien de l'avant-pied, qui modifie le déroulement du pied et soulage l'avant-pied. Si la semelle est poncée, il est possible de déplacer l'axe de déroulement.

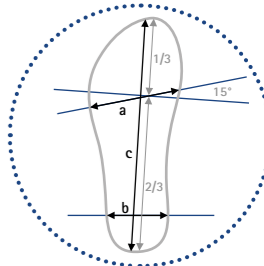
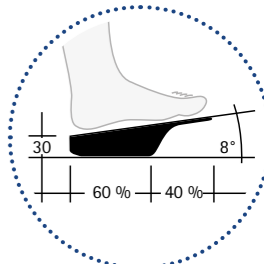
SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

Le modèle MAILAND offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour la protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle AMSTERDAM peut être porté comme chaussure de compensation appropriée pour le modèle MAILAND.

KIDS



HANNOVER

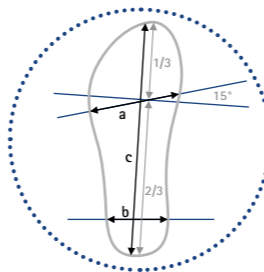
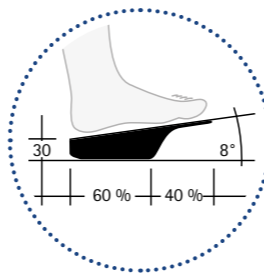
Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XSK	31-33	83	66	222	FO1101-XSK	L	40-42	103	75	280	FO1101-L
XS	31-33	83	66	222	FO1101-XS	XL	43-45	105	76	298	FO1101-XL
S	34-36	92	70	245	FO1101-S	XXL	46-48	113	83	325	FO1101-XXL
M	37-39	96	71	256	FO1101-M						

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.
➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.

MAILAND

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XSK	31-33	88	64	220	FO1100-XSK	L	40-42	100	72	281	FO1100-L
XS	31-33	89	62	223	FO1100-XS	XL	43-45	104	77	298	FO1100-XL
S	34-36	93	66	237	FO1100-S	XXL	46-48	116	79	320	FO1100-XXL
M	37-39	95	68	261	FO1100-M						

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.
➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.

CHAUSSURES
THÉRAPEUTIQUES
POST-OP

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle KÖLN convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans l'avant-pied avec tige haute en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou (suite à une opération) après diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'avant-pied KÖLN est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle KÖLN dispose d'une semelle compensée rigide de 8° (60:40) de 30 mm d'épaisseur avec soutien de l'avant-pied, qui modifie le déroulement du pied et soulage l'avant-pied. Si la semelle est poncée, il est possible de déplacer l'axe de déroulement.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0062-XX) qui présente un revêtement antimicrobien.

PARTICULARITÉS

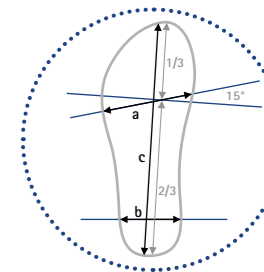
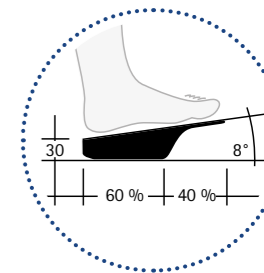
Le modèle KÖLN offre un avant-pied ouvert avec bord de pourtour bas au niveau duquel il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour le protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige. De plus, le modèle HAMBURG peut être porté comme chaussure de compensation appropriée pour le modèle KÖLN.

KÖLN

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XS	30-32	87	65	216	FO1121-XS	L	39-41	101	75	275	FO1121-L
S	33-35	92	70	236	FO1121-S	XL	42-44	110	80	296	FO1121-XL
M	36-38	100	71	255	FO1121-M	XXL	45-47	110	80	317	FO1121-XXL

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.

CHAUSSURES
THÉRAPEUTIQUES
POST-OP

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle STOCKHOLM convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans l'avant-pied avec tige haute en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou (suite à une opération) après diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure couvre-pansement STOCKHOLM est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle STOCKHOLM dispose d'une semelle compensée rigide de 8° (60:40) de 30 mm d'épaisseur avec soutien de l'avant-pied, qui modifie le déroulement du pied et soulage l'avant-pied. Si la semelle est poncée, il est possible de déplacer l'axe de déroulement.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

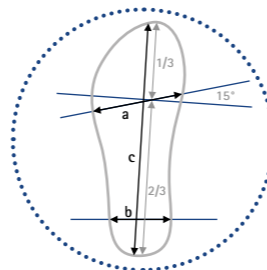
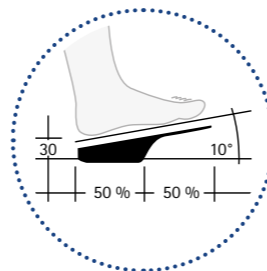
Le modèle STOCKHOLM offre un avant-pied ouvert avec bord de pourtour bas au niveau duquel il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour le protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige.

STOCKHOLM

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XS	30-32	85	60	218	FO1120-XS	L	39-41	100	72	276	FO1120-L
S	33-35	86	64	231	FO1120-S	XL	42-44	110	76	293	FO1120-XL
M	36-38	95	67	256	FO1120-M	XXL	45-47	112	78	319	FO1120-XXL

➔ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

➔ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied à partir de la page du catalogue 56.



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle STENDAL convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure ouverte dans la région des orteils avec tige haute et soutien de l'avant-pied en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou suite à des ostéotomies correctives dans l'avant-pied (par ex. hallux valgus, orteil en marteau ou en griffe) ou de diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'avant-pied STENDAL est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle STENDAL dispose d'une semelle compensée rigide de 10° (50:50) de 30 mm d'épaisseur avec soutien de l'avant-pied, qui modifie le déroulement du pied et soulage l'avant-pied. Si la semelle est poncée, il est possible de déplacer l'axe de déroulement.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA de 10 mm d'épaisseur.

PARTICULARITÉS

Le modèle STENDAL offre une région des orteils ouverte avec courroie au niveau de laquelle il est possible de placer un bout de protection de l'avant-pied si nécessaire pour la protéger de l'humidité et du froid. La fermeture auto-agrippante pratique dans la région du talon permet d'adapter la largeur de la tige.

STENDAL

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce		
	a	b	c			a	b	c			
XS	31-33	88	61	221	FO1160-XS	L	40-42	99	77	282	FO1160-L
S	34-36	92	67	241	FO1160-S	XL	43-45	110	82	295	FO1160-XL
M	37-39	97	68	261	FO1160-M	XXL	46-48	118	82	320	FO1160-XXL



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle BERLIN convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure à semelle épaisse raccourcie avec tige haute sans soutien de l'avant-pied et, dans le cas de la chaussure avec étrier de protection, toutefois avec protection antichocs en raison de lésions dans l'avant-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou après une opération suite à des amputations (partielles) du pied/diverses blessures dans l'avant-pied.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'avant-pied BERLIN est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

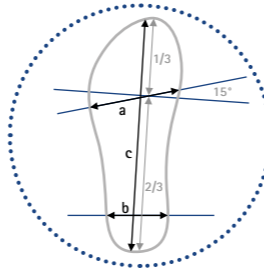
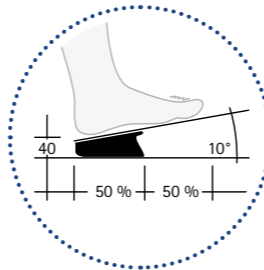
Le modèle BERLIN dispose d'une semelle compensée rigide de 10° (50:50) de 40 mm d'épaisseur sans soutien de l'avant-pied. La semelle raccourcie permet de modifier le déroulement du pied et de soulager complètement l'avant-pied.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0011-XX) avec une surface souple.

PARTICULARITÉS

Le modèle BERLIN offre une semelle compensée raccourcie et assure ainsi une décharge de pression complète de l'avant-pied. Le modèle BERLIN avec étrier de protection offre une protection supplémentaire contre les blessures (par ex. coups). L'étrier de protection est aussi bien réglable en longueur que déformable de manière thermoplastique et peut ainsi être adapté individuellement. Si nécessaire, il est possible de placer un bout de protection au niveau de la semelle intérieure pour protéger de l'humidité et du froid. Le modèle BERLIN peut également être pourvu ultérieurement d'un étrier de protection (FO1000-Z5,-Z6,-Z7,-Z8).



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle WETZLAR convient particulièrement aux groupes de risque et stades de gravité des lésions suivants du pied diabétique :

- Groupe de risque VII : lésion aiguë
- Stade 1 : plaie superficielle
- Stade 2 : plaies jusqu'au tendon/à la capsule, ulcère plantaire dans la région du talon

VERSIONS DE CHAUSSURE

Le modèle WETZLAR de la chaussure thérapeutique DIABETES asymétrique est disponible comme chaussure gauche ou droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

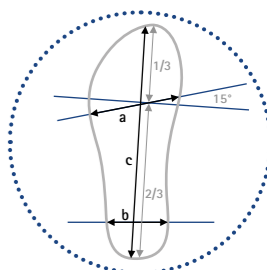
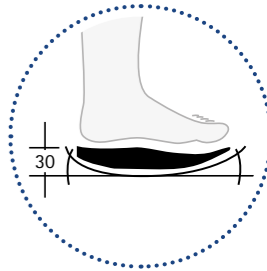
Le modèle WETZLAR dispose d'une semelle rigide de 30 mm d'épaisseur avec relevé de bout extra résistant et dénivelé. La semelle rigide empêche une flexion des articulations métatarso-phalangiennes et assure que le pied du patient est stabilisé et immobilisé. Ceci permet de décharger une plaie existante de manière optimale et de faciliter la guérison des blessures le mieux possible.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée sans semelle intérieure. Pour réussir le traitement à long terme, il est conseillé d'utiliser la chaussure avec une semelle orthopédique adaptée aux besoins des diabétiques. Pour cela, vous pouvez employer le patron inclus dans le contenu de la livraison comme modèle.

PARTICULARITÉS

Le modèle WETZLAR offre un arrière-pied ouvert au niveau duquel il est possible de placer un contrefort de protection de l'arrière-pied (FO9543-XX) disponible dans le contenu de la livraison. Dans la région du talon, la chaussure ne possède pas de première semelle, ce qui permet de pouvoir poncer la semelle directement de l'intérieur. Le faible bord de pourtour maintient en position une semelle intérieure/semelle pour diabétiques insérée ultérieurement et dispose de coutures supplémentaires permettant de découper proprement le matériau en cas de décharge de pression nécessaire.

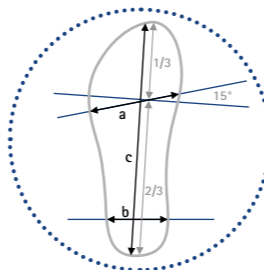
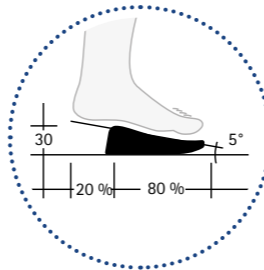


BERLIN			
Pointure	Dimensions intérieures		Référence pièce
	b	c	
S 36-38	66	160	FO1002-S
M 39-42	70	170	FO1002-M
L 43-46	72	187	FO1002-L
XL 47-51	77	195	FO1002-XL

BERLIN avec étrier de protection			
Pointure	Dimensions intérieures		Référence pièce
	b	c	
S 36-38	66	160	FO1012-S
M 39-42	70	170	FO1012-M
L 43-46	72	187	FO1012-L
XL 47-51	77	195	FO1012-XL

WETZLAR

Pointure	Dimensions intérieures			Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite	Pointure	Dimensions intérieures			Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite
	a	b	c				a	b	c		
35	105	67	243	TS5431-35/L	TS5431-35/R	42	119	74	286	TS5431-42/L	TS5431-42/R
36	107	69	244	TS5431-36/L	TS5431-36/R	43	120	75	289	TS5431-43/L	TS5431-43/R
37	109	71	251	TS5431-37/L	TS5431-37/R	44	122	77	295	TS5431-44/L	TS5431-44/R
38	112	72	251	TS5431-38/L	TS5431-38/R	45	123	77	295	TS5431-45/L	TS5431-45/R
39	115	72	253	TS5431-39/L	TS5431-39/R	46	125	80	310	TS5431-46/L	TS5431-46/R
40	116	74	260	TS5431-40/L	TS5431-40/R	47	126	80	311	TS5431-47/L	TS5431-47/R
41	117	74	265	TS5431-41/L	TS5431-41/R	48	128	83	315	TS5431-48/L	TS5431-48/R



Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle MÜNCHEN convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure avec semelle raccourcie, tige haute et sans soutien de l'arrière-pied en raison de lésions dans l'arrière-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou (suite à une opération) après diverses blessures dans l'arrière-pied (par ex. fasciite plantaire).

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'arrière-pied MÜNCHEN est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle MÜNCHEN dispose d'une semelle compensée de 5° (20:80) de 30 mm d'épaisseur partiellement flexible dans l'avant-pied sans soutien de l'arrière-pied. La semelle raccourcie à l'arrière permet de modifier le déroulement du pied et de soulager complètement l'arrière-pied.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure thérapeutique est pourvue d'une première de propreté en EVA (FO0020-XX) avec une surface souple.

PARTICULARITÉS

Le modèle MÜNCHEN offre un avant-pied et un arrière-pied ouverte avec bord de pourtour bas au niveau desquels il est possible de placer un contrefort de protection de l'avant-pied et/ou de l'arrière-pied si nécessaire.

MÜNCHEN

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
S 35-37	90	66	249	F02121-S	L 41-42	103	71	280	F02121-L
M 38-40	100	70	265	F02121-M	XL 43-46	105	79	297	F02121-XL

→ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.

→ Vous trouverez les bouts de protection de l'avant-pied et les contreforts de l'arrière-pied à partir de la page du catalogue 56.

Informations sur le produit

INDICATIONS

Le modèle WUPPERTAL convient particulièrement aux patients qui nécessitent une chaussure avec semelle raccourcie, tige haute et sans soutien de l'arrière-pied en raison de lésions dans l'arrière-pied sur la plante du pied (par ex. dues à des blessures traumatiques) ou après une opération suite à diverses blessures.

CONCEPTION DE LA CHAUSSURE

La chaussure à décharge de l'arrière-pied WUPPERTAL est symétrique et peut être portée à gauche comme à droite.

CONCEPTION DE LA SEMELLE

Le modèle WUPPERTAL dispose d'une semelle compensée de 5° (20:80) partiellement flexible dans l'avant-pied de 30 mm d'épaisseur sans soutien de l'arrière-pied. La semelle raccourcie à l'arrière permet de modifier le déroulement du pied et de soulager complètement l'arrière-pied.

SEMELLES INTÉRIEURES

La chaussure est livrée avec une première de propreté simple en EVA.

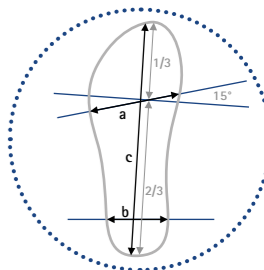
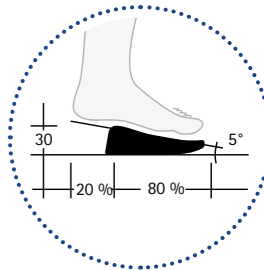
PARTICULARITÉS

Le modèle WUPPERTAL offre une région des orteils et du talon ouverte et peut être adapté aux différents besoins à l'aide des fermetures auto-agrippantes inhabituelles.

WUPPERTAL

Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce	Pointure	Dimensions intérieures			Référence pièce
	a	b	c			a	b	c	
S 35-37	85	73	214	F02000-S	L 41-42	94	81	251	F02000-L
M 38-40	90	73	235	F02000-M	XL 43-46	98	85	265	F02000-XL

→ Vous trouverez les semelles intérieures à partir de la page du catalogue 52.





Jeu de semelles intérieures STANDARD

Pointure	Référence jeu gauche	Référence jeu droit
35	FO0053-35/L	FO0053-35/R
36	FO0053-36/L	FO0053-36/R
37	FO0053-37/L	FO0053-37/R
38	FO0053-38/L	FO0053-38/R
39	FO0053-39/L	FO0053-39/R
40	FO0053-40/L	FO0053-40/R
41	FO0053-41/L	FO0053-41/R
42	FO0053-42/L	FO0053-42/R
43	FO0053-43/L	FO0053-43/R
44	FO0053-44/L	FO0053-44/R
45	FO0053-45/L	FO0053-45/R
46	FO0053-46/L	FO0053-46/R
47	FO0053-47/L	FO0053-47/R
48	FO0053-48/L	FO0053-48/R
49	FO0053-49/L	FO0053-49/R
50	FO0053-50/L	FO0053-50/R

AUGSBURG STANDARD, ERFURT STANDARD, FLENSBURG STANDARD, HEIDELBERG, KONSTANZ, LEIPZIG

Jeu de semelles intérieures LARGE

Pointure	Référence jeu gauche	Référence jeu droit
35	FO0054-35/L	FO0054-35/R
36	FO0054-36/L	FO0054-36/R
37	FO0054-37/L	FO0054-37/R
38	FO0054-38/L	FO0054-38/R
39	FO0054-39/L	FO0054-39/R
40	FO0054-40/L	FO0054-40/R
41	FO0054-41/L	FO0054-41/R
42	FO0054-42/L	FO0054-42/R
43	FO0054-43/L	FO0054-43/R
44	FO0054-44/L	FO0054-44/R
45	FO0054-45/L	FO0054-45/R
46	FO0054-46/L	FO0054-46/R
47	FO0054-47/L	FO0054-47/R
48	FO0054-48/L	FO0054-48/R
49	FO0054-49/L	FO0054-49/R
50	FO0054-50/L	FO0054-50/R

AUGSBURG LARGE, ERFURT LARGE, FLENSBURG LARGE, LEIPZIG

La première de propreté est antimicrobienne. Les semelles intérieures sont composées de matériau EVA et offre différentes duretés Shore : grise = 46°
blanche = 23°
antimicrobienne = 28°



Les semelles intérieures sont composées de matériau EVA et offre différentes dureté Shore :
noire = 40°
grise = 25°
blanche = 50°

Jeu de semelles intérieures STANDARD

Pointure	Référence jeu	Pointure	Référence jeu
35	FO0033-35	43	FO0033-43
36	FO0033-36	44	FO0033-44
37	FO0033-37	45	FO0033-45
38	FO0033-38	46	FO0033-46
39	FO0033-39	47	FO0033-47
40	FO0033-40	48	FO0033-48
41	FO0033-41	49	FO0033-49
42	FO0033-42	50	FO0033-50

AUGSBURG STANDARD, ERFURT STANDARD, FLENSBURG STANDARD, HEIDELBERG, KONSTANZ, LEIPZIG

Jeu de semelles intérieures LARGE

Pointure	Référence jeu	Pointure	Référence jeu
35	FO0034-35	43	FO0034-43
36	FO0034-36	44	FO0034-44
37	FO0034-37	45	FO0034-45
38	FO0034-38	46	FO0034-46
39	FO0034-39	47	FO0034-47
40	FO0034-40	48	FO0034-48
41	FO0034-41	49	FO0034-49
42	FO0034-42	50	FO0034-50

AUGSBURG LARGE, FLENSBURG LARGE, ERFURT STANDARD



Les semelles orthopédiques à adapter sont composées de matériau EVA et offre la dureté Shore suivante = 60°

Semelle orthopédique à adapter STANDARD

Pointure	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite	Unité
35	FO0021-35/L	FO0021-35/R	pièce
36	FO0021-36/L	FO0021-36/R	pièce
37	FO0021-37/L	FO0021-37/R	pièce
38	FO0021-38/L	FO0021-38/R	pièce
39	FO0021-39/L	FO0021-39/R	pièce
40	FO0021-40/L	FO0021-40/R	pièce
41	FO0021-41/L	FO0021-41/R	pièce
42	FO0021-42/L	FO0021-42/R	pièce
43	FO0021-43/L	FO0021-43/R	pièce
44	FO0021-44/L	FO0021-44/R	pièce
45	FO0021-45/L	FO0021-45/R	pièce
46	FO0021-46/L	FO0021-46/R	pièce
47	FO0021-47/L	FO0021-47/R	pièce
48	FO0021-48/L	FO0021-48/R	pièce

DRESDEN STANDARD, KASSEL STANDARD, NÜRNBERG STANDARD

Semelle orthopédique à adapter LARGE

Pointure	Référence chaussure gauche	Référence chaussure droite	Unité
35	FO0015-35/L	FO0015-35/R	pièce
36	FO0015-36/L	FO0015-36/R	pièce
37	FO0015-37/L	FO0015-37/R	pièce
38	FO0015-38/L	FO0015-38/R	pièce
39	FO0015-39/L	FO0015-39/R	pièce
40	FO0015-40/L	FO0015-40/R	pièce
41	FO0015-41/L	FO0015-41/R	pièce
42	FO0015-42/L	FO0015-42/R	pièce
43	FO0015-43/L	FO0015-43/R	pièce
44	FO0015-44/L	FO0015-44/R	pièce
45	FO0015-45/L	FO0015-45/R	pièce
46	FO0015-46/L	FO0015-46/R	pièce
47	FO0015-47/L	FO0015-47/R	pièce
48	FO0015-48/L	FO0015-48/R	pièce

DRESDEN LARGE, KASSEL LARGE, NÜRNBERG LARGE, WETZLAR



Matériau de semelle de marche, caoutchouc

Référence	Unité	Dimension [mm]
F00092-S	plaque	220 x 110 x 1,5
F00092-M	plaque	295 x 145 x 1,5
F00092-L	plaque	357 x 158 x 1,5



Semelle intérieure

Pointure	Référence
S	F00011-S
M	F00011-M
L	F00011-L
XL	F00011-XL

BERLIN

Semelle intérieure

Pointure	Référence
S	F00020-S
M	F00020-M
L	F00020-L
XL	F00020-XL

MÜNCHEN

Les semelles intérieures sont composées de matériau EVA. Le revêtement en matériau PA est antimicrobien.

Semelles intérieures antimicrobiennes

Pointure	Référence	Pointure	Référence
XS	F00060-XS	XS	F00062-XS
S	F00060-S	S	F00062-S
M	F00060-M	M	F00062-M
L	F00060-L	L	F00062-L
XL	F00060-XL	XL	F00062-XL
XXL	F00060-XXL	XXL	F00062-XXL

AMSTERDAM, FRANKFURT, FREIBURG, HANNOVER, KOPENHAGEN, LONDON, MAILAND, REGENSBURG

HAMBURG, KÖLN, STOCKHOLM

Semelles intérieures antimicrobiennes

Pointure	Référence	Pointure	Référence
XXS	F00063-XXS	XXS	F00064-XXS
XS	F00063-XS	XS	F00064-XS
S	F00063-S	S	F00064-S
M	F00063-M	M	F00064-M
L	F00063-L	L	F00064-L
XL	F00063-XL	XL	F00064-XL
XXL	F00063-XXL	XXL	F00064-XXL

STUTT GART, MADRID

BREMEN

Les semelles intérieures sont composées de matériau EVA et d'un rembourrage en mousse de PA. Le revêtement souple est composé de fibres en plastique tissées.

Tous les bouts de protection de l'avant-pied peuvent être placés tout simplement sur la chaussure et protègent le pied de l'humidité et du froid.



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'extérieur)

Pointure	Référence
XS	F09121-XS
S	F09121-S
M	F09121-M
L	F09121-L
XL	F09121-XL
XXL	F09121-XXL

STOCKHOLM



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'extérieur)

Pointure	Référence
35-36	F09520-XXS
37-38	F09520-XS
39-40	F09520-S
41-42	F09520-M
43-44	F09520-L
45-46	F09520-XL
47-48	F09520-XXL

KASSEL STANDARD, KASSEL LARGE



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'extérieur)

Pointure	Référence
XS	F09110-XS
S	F09110-S
M	F09110-M
L	F09110-L
XL	F09110-XL
XXL	F09110-XXL

KÖLN, HAMBURG, MÜNCHEN



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'extérieur)

Pointure	Référence
35-36	F09580-XXS
37-38	F09580-XS
39-40	F09580-S
41-42	F09580-M
43-44	F09580-L
45-46	F09580-XL
47-48	F09580-XXL
49-50	F09580-XXXL

AUGSBURG STANDARD, AUGSBURG LARGE



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'intérieur)

Pointure	Référence
XS	F09621-XS
S	F09621-S
M	F09621-M
L	F09621-L
XL	F09621-XL
XXL	F09621-XXL

AMSTERDAM, KOPENHAGEN, LONDON, MAILAND, STENDAL



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'extérieur)

Pointure	Référence
S	F09400-S
M	F09400-M
L	F09400-L
XL	F09400-XL

BERLIN



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'intérieur)

Pointure	Référence
XS	F09100-XS
S	F09100-S
M	F09100-M
L	F09100-L
XL	F09100-XL
XXL	F09100-XXL

KÖLN, HAMBURG, MÜNCHEN



Bout de protection de l'avant-pied (auto-agrippant à l'extérieur)

Pointure	Référence
XS	F09620-XS
S	F09620-S
M	F09620-M
L	F09620-L
XL	F09620-XL
XXL	F09620-XXL

HANNOVER, FREIBURG, FRANKFURT

Tous les contreforts de protection de l'arrière-pied peuvent être placés tout simplement sur la chaussure et protègent le pied de l'humidité et du froid.



Contrefort de protection de l'arrière-pied (auto-agrippant à l'extérieur)	
Pointure	Référence
S	F09301-S
M	F09301-M
L	F09301-L
XL	F09301-XL

MÜNCHEN



Contrefort de protection de l'arrière-pied (auto-agrippant à l'extérieur)	
Pointure	Référence
35-36	F09543-XXS
37-38	F09543-XS
39-40	F09543-S
41-42	F09543-M
43-44	F09543-L
45-46	F09543-XL
47-48	F09543-XXL

WETZLAR



Étriers de protection	
Pointure	Référence
S	F01000-Z5
M	F01000-Z6
L	F01000-Z7
XL	F01000-Z8

BERLIN

y compris kit de montage



Bande auto-agrippante

Pointure	Référence	Dimensions
XS – XXL	F00002-S	50 x 200 mm

Sangle auto-agrippante

Pointure	Référence	Dimensions
XXS – XXL	F00001-L	25 x 650 mm