



---

# CATÁLOGO PLANTILLAS

INSOLES CATALOGUE · CATALOGUE SEMELLES



---

EXPERTS IN  
FOOT BIOMECHANICS  
SINCE 1963

---



3

**Materiales: datos técnicos**

Materials: technical data

Matières: données techniques

5

**Plantillas, Kits Express y Plantillas EVA**

Insoles, Express Kits and EVA insoles

Semelles, Kits Express et Semelles en EVA

13

**Plantillas y elementos de resina termo-moldeable**

Thermo-mouldable resin insoles and components

Semelles et éléments en résine thermo-formable

23

**Palmillas de montado y Semiplantillas**

Flat bases and Half-insoles

Bases pour semelles et Demi-semelles

31

**Talonetas**

Heel pads

Talonnettes

37

**Cuñas y Sobrearcos**

Wedges and Over-arch pads

Coins et Sur-voûtes

41

**Arcos internos**

Internal arch pads

Voûtes internes

45

**Alzas metatarsales y barras de dedos**

Meta pads and meta bars & toe bars

A.R.C., B.R.C., barres d'orteils



En FLEXOR somos especialistas en la biomecánica del pie y desde 1963 aportamos salud y comodidad a las personas.

Nuestras plantillas y elementos plantares pueden usarse para diferentes métodos de fabricación de plantillas ortopédicas a medida:

- Añadiendo y modificando elementos sobre una plantilla.
- Sistema de termo-moldeo con materiales técnicos.
- Sistema de fresado y CAD/CAM.

---

Consulte también nuestros **CATÁLOGO DE INSTRUMENTOS** y **CATÁLOGO DE MATERIALES**

At FLEXOR we are experts in foot biomechanics and since 1963, we work for people's health and comfort.

Our insoles and anatomical pads are suitable for different production methods:

- Bases and pads system, which might need to be modified for customization.
- Thermo-moulding system with technical materials.
- CAD/CAM Milling system.

---

See also ours **MATERIALS CATALOGUE** and **INSTRUMENTS CATALOGUE**

À FLEXOR nous sommes des experts en la biomécanique du pied et, depuis 1963, nous travaillons pour la santé et le confort des personnes.

Nos semelles et éléments permettent réaliser semelles orthopédiques sur mesure suivant plusieurs méthodes :

- Système classique avec base et éléments ou ébauches.
- Système de ébauches et bases à thermo-former.
- Système de ponçage CAD/CAM.

---

Consultez également nos **CATALOGUE DE MATÉRIAUX** et **CATALOGUE D'INSTRUMENTS**.

## Materiales: datos técnicos

### Materials: technical data

### Matières: données techniques

#### LAT-AIR: ESPUMA DE LÁTEX

Plantillas y elementos prefabricados de espuma de látex sintético de dureza entre 30 y 45º Asker C y densidades entre 0,25 y 0,28 g/cm<sup>3</sup>.  
**Color de los productos:** verde, negro (incorpora carbón activo) y rojo.

La espuma de látex destaca por su confortabilidad, elasticidad y flexibilidad. Además, es capaz de transpirar y absorber el sudor corporal. Es un producto hipoalérgico.

#### LAT-AIR: LATEX FOAM

Footbeds and moulded SBR latex foam pads with a hardness of between 30 and 45º Asker C and densities between 0.25 and 0.28 g/cm<sup>3</sup>.  
**Colours:** green, black (incorporating active

Latex foam is well known for the comfort it provides, its elasticity and its flexibility. It is also breathable and absorbs sweat, which makes it one of the most suitable products used in the manufacture of insoles. It is a hypoallergenic product.

#### LAT-AIR: MOUSSE LATEX

Semelles et éléments préfabriqués en mousse de latex synthétique entre 30 et 45º Asker C de dureté et entre 0,25 et 0,28 g/cm<sup>3</sup> de densité.

**Couleur des produits:** vert, noir (avec charbon actif) et rouge.

La mousse de latex se caractérise par son confort, son élasticité et sa souplesse. Respirable et apte à absorber la sueur corporelle, il s'agit de l'un des meilleurs produits pour la fabrication de semelles

#### ORTHO-DOP: POLIURETANO FLEXIBLE

Plantillas prefabricadas de espuma de poliuretano flexible de dureza entre 30 y 50º Asker C y densidad de 0,26 g/cm<sup>3</sup>.  
**Colores:** azul y negro (incorpora carbón activo), rojo y beige.

La espuma de poliuretano destaca por su confortabilidad y flexibilidad. Además, es capaz de amortiguar y absorber impactos. Así mismo, se ha testado su capacidad de absorber el sudor y de ser un producto hipoalérgico y antibacterial.

#### ORTHO-DOP: FLEXIBLE POLYURETHANE

Flexible, prefabricated footbeds made of polyurethane foam with a hardness of between 30 and 50º Asker C and a density of 0,26 g/cm<sup>3</sup>.  
**Colours:** blue, black (incorporating active charcoal), red and beige.

Polyurethane foam is well known for the comfort it provides and its flexibility. It is also able to cushion and absorb impacts. Similarly, it has shown its ability to absorb sweat and as a hypoallergenic and anti-bacterial product.

#### ORTHO-DOP: POLYURÉTHANE SOUPLE

Semelles préfabriqués en mousse de polyuréthane souple entre 30 et 50º Asker C de dureté et 0,26 g/cm<sup>3</sup> de densité.  
**Couleur des produits:** bleu et noir (avec charbon actif), rouge et beige.

La mousse de polyuréthane se caractérise par son confort et sa souplesse. Pouvant amortir et absorber les impacts, elle a prouvé sa capacité à absorber la sueur et à être un produit hypo-allergique et antibactérien.

#### EB / EV / ER: ESPONJA DE CAUCHO

Plantillas y elementos prefabricados de esponja de caucho de dureza entre 30 y 40º Shore A y densidades entre 0,95 y 1 g/cm<sup>3</sup>.  
**Color de los productos:** blanco, verde y rosa.

La esponja de caucho es utilizada normalmente para la fabricación de plantillas ortopédicas de contención, aunque es el profesional el que mejor puede valorar su utilización. Es un producto hipoalérgico.

#### EB / EV / ER: SPONGE RUBBER

Footbeds and prefabricated supplements made from sponge rubber with a hardness of between 30 and 40º Shore A and densities between 0.95 and 1 g/cm<sup>3</sup>.  
**Colours:** white, green and pink.

Sponge rubber is normally used to make orthopaedic retaining insoles, although it is the professional the one to evaluate and advise on their use. It is a hypoallergenic product.

#### EB / EV / ER: MOUSSE CAOUTCHOUC

Semelles préfabriqués en mousse caoutchouc entre 30 et 40º Asker C de dureté et entre 0,95 et 1 g/cm<sup>3</sup> de densité.  
**Couleur des produits:** blanc, vert et rose.

La mousse de caoutchouc est normalement utilisée pour la fabrication de semelles orthopédiques de contention, même si appartient au spécialiste de se prononcer sur sa meilleure utilisation.  
Produit hypo-allergique.

## Materiales: datos técnicos

Materials: technical data

Matières: données techniques

### CC: CAUCHO Y CORCHO

Plantillas prefabricadas de caucho y corcho de dureza entre 55 y 60º Shore A y densidad de 0,70 g/cm<sup>3</sup>.

Color de los productos: marrón.

La esponja de caucho y corcho es utilizada normalmente para la fabricación de plantillas ortopédicas de corrección y contención, aunque es el profesional el que mejor puede valorar su utilización. Es un producto hipoalérgico.

### CC: RUBBER AND CORK

Prefabricated footbeds made from rubber and cork with a hardness of between 55 and 60º Shore A and density of 0.70 g/cm<sup>3</sup>.

Couloirs: brown.

Rubber and cork is normally used to make orthopaedic corrective insoles, although it is the professional the one to evaluate and advise on its use. It is a hypoallergenic product.

### CC: CAOUTCHOUC-LIÈGE

Semelles préfabriqués en caoutchouc-liège entre 55 et 60º Shore A de dureté et 0,70 g/cm<sup>3</sup> de densité.

Couleur des produits: brun.

La mousse de caoutchouc-liège est normalement utilisée dans la fabrication de semelles orthopédiques de correction et contention, même s'il appartient au spécialiste de se prononcer sur sa meilleure utilisation.

### CONGLOMERADO-S: CAUCHO Y SERRÍN

Plantillas y elementos prefabricados de caucho y serrín de dureza entre 70 y 75º Shore A y densidad de 1,25 g/cm<sup>3</sup>.

Color de los productos: beige.

El caucho-serrín es utilizado normalmente para la fabricación de plantillas ortopédicas de corrección, por su gran rigidez y dureza, aunque es el profesional el que mejor puede valorar su utilización. Es un producto hipoalérgico.

### CONGLOMERATE-S: RUBBER AND SAWDUST

Footbeds and prefabricated supplements made from rubber and sawdust with a hardness of between 70 and 75º Shore A and density of 1.25 g/cm<sup>3</sup>.

Colours: beige.

Rubber-sawdust conglomerate is normally used in the manufacture of orthopaedic corrective insoles due to its substantial rigidity and hardness, although it is the professional the one to evaluate and advise on its use. It is a hypoallergenic product.

### AGGLOMÉRÉS: CAOUTCHOUC-SCIURE

Semelles et éléments préfabriqués en caoutchouc-sciure entre 70 et 75º Shore A de dureté et 1,25 g/cm<sup>3</sup> de densité.

Couleur des produits: beige.

La caoutchouc-sciure est normalement utilisée dans la fabrication de semelles orthopédiques de correction en raison de sa grande rigidité et dureté, même s'il appartient au spécialiste de se prononcer sur sa meilleure utilisation.

Produit hypo-allergique.

### CCD: CAUCHO Y CORCHO

Elementos prefabricados de caucho y corcho de dureza entre 80 y 85º Shore A y densidad de 1,15 g/cm<sup>3</sup>.

Color de los productos: beige.

El caucho y corcho es utilizado para la fabricación de alzas de talón para la corrección de dismetrías. Es un producto hipoalérgico.

### CCD: RUBBER AND CORK

Prefabricated supplements made from rubber and cork with a hardness of between 80 and 85º Shore A and a density of 1.15 g/cm<sup>3</sup>.

Colours: beige.

Rubber and cork is used for heel pads to correct dysmetrias. It is a hypoallergenic product.

### CCD: CAOUTCHOUC-LIÈGE

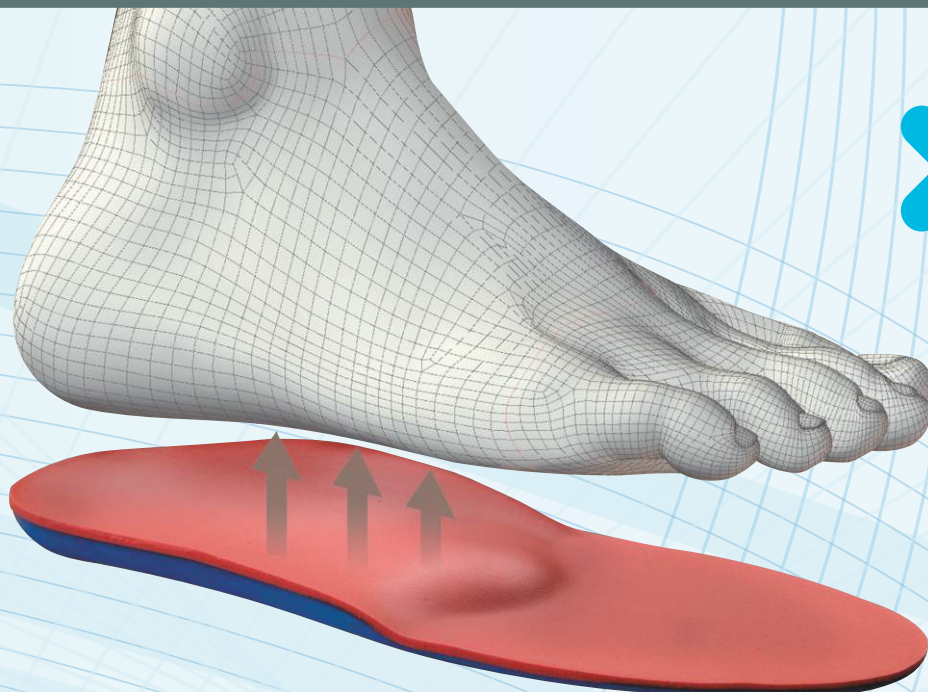
Éléments préfabriqués en caoutchouc-liège entre 80 et 85º Shore A de dureté et 1,15 g/cm<sup>3</sup> de densité.

Couleur des produits: beige.

Caoutchouc-liège est utilisée dans la fabrication de talonnettes pour la correction de dysmétries.

Produit hypo-allergique.

■ **Plantillas y Kits Express**  
Insoles and Express Kits  
Semelles et Kits Express



**Plantillas / Insoles / Semelles**

1049.700	7500TPR	7505SB	7773	8954BG	BPC 000
1050.300	7500.300	7556/7556R	8930	8960CB	BPP 000
4000.300	7500.304	7556TPR	8931	8970X	
4001.300	7500.390	7609	8932	BPN 000	
7500/7500R	7500.690	7644	8953CC	BNPNV 000	

**Kits Express / Express Kits / Kits Express**

PCVR

PI

PP+PC

PPV+PPR

PS

# PLANTILLAS / INSOLES / SEMELLES

**1049.700**

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla de espuma de poliuretano flexible beige con barra metatarsal.

Flexible beige polyurethane insole with metatarsal bar.

Semelle en mousse polyuréthane beige avec B.R.C.

**1050.300**

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla de espuma de poliuretano flexible azul con bóveda metatarsal.

Flexible blue polyurethane insole with metatarsal pad.

Semelle en mousse polyuréthane bleu avec A.R.C.

**4000.300**

36/38 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla poliuretano flexible con arco interno medio y cóncavo y arco externo de compensación.

Flexible polyurethane insole with medium and concave internal arch and compensated external arch..

Semelle polyuréthane flexible avec voûte interne moyenne et concave et voûte externe de compensation.

**4001.300**

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla poliuretano flexible. Arco interno elevado. Alza metatarsal central. Preparada para ser modificada por la parte inferior de la plantilla.

Flexible polyurethane insole. Raised internal arch. Central metatarsal pad. To be modified on the bottom side.

Semelle polyuréthane flexible. Voûte interne élevée. A.R.C. Conçue pour être modifiée sur la partie inférieure de la semelle.

**7500 / 7500R**

35/36 > 47/48  
0,25 / 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla ortopédica de látex para geriatría, pie diabético y deporte.

Latex orthopaedic insole for geriatrics, diabetic foot and sport.

Semelle orthopédique en latex pour gériatrie, pied diabétique et sport.

# PLANTILLAS / INSOLES / SEMELLES

## 7500TPR

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Ortesis Diabeflex para diabetes, geriatría y deporte de alto rendimiento. Base de látex LAT-air® con carbón activo forrada con espuma Poron® de recuperación lenta y rejilla Lycra®.

Diabeflex orthotic insole for diabetes, geriatrics and high performance sports made of latex foam LAT-air® with active charcoal lined with Poron® slow memory foam and fabric of Lycra®.

Semelle Diabeflex pour patients diabétiques au 1er étage, âgées et sportifs en mousse latex LAT-air® complet avec charbons actifs avec recouvrement Poron® Slow Memory foam et jersey filet Lycra®.

## 7500.300

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla ortopédica de poliuretano flexible para geriatría, pie diabético y deporte.

Flexible polyurethane orthopaedic insole for geriatrics, diabetic foot and sport.

Semelle orthopédique en polyuréthane flexible pour gériatrie, pied diabétique et sport.

## 7500.304

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Ortesis plantar de poliuretano flexible y Poron® slow memory para diabetes, geriatría y deporte de alto rendimiento.

Orthotic insole for diabetes, geriatrics and high performance sports made of flexible polyurethane and Poron® slow memory.

Orthèse plantaire pour diabète, gériatrie et sport de haut niveau en polyuréthane flexible et Poron® slow memory.

## 7500.390

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Ortesis plantar para diabetes, geriatría y deporte de alto rendimiento. Base de espuma de poliuretano flexible forrada microfibra beige.

Orthotic insole for diabetes, geriatrics and high performance sports made of flexible polyurethane lined with beige micro-fiber.

Orthèse plantaire pour diabète, gériatrie et sport de haut niveau en polyuréthane flexible avec recouvrement microfibre.

## 7500.690

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Ortesis plantar para diabetes, geriatría y deporte de alto rendimiento. Base de espuma de poliuretano flexible forrada microfibra beige.

Orthotic insole for diabetes, geriatrics and high performance sports made of flexible polyurethane lined with beige micro-fiber.

Orthèse plantaire pour diabète, gériatrie et sport de haut niveau en polyuréthane flexible avec recouvrement microfibre.

# PLANTILLAS / INSOLES / SEMELLES

## 7505SB

35/36 > 46/47  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Ortesis plantar de espuma látex Lat-air®Complet con carbón activo forrada con microfibra.

Orthotic insole made of latex foam  
Lat-air®Complet with active charcoal lined with  
Micro-fiber.

Orthèse plantaire en mousse de latex  
Lat-air®Complet avec charbon actif avec  
recouvrement microfibre.

## 7556/7556R

35/36 > 47/48  
0,25 / 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla ortopédica de látex para geriatría, pie diabético y deporte.

Latex orthopaedic insole for geriatrics,  
diabetic foot and sport.

Semelle orthopédique en latex gériatrie, pied  
diabétique et sport. pour

## 7556TPR

35/36 > 45/46  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Ortesis Diabeflex para diabetes, geriatría y deporte de alto rendimiento. Base de látex LAT-air® con carbón activo forrada con espuma Poron® de recuperación lenta y rejilla Lycra® .

Diabeflex orthotic insole for diabetes, geriatrics and high performance sports made of latex foam LAT-air® with active charcoal lined with Poron® slow memory foam and fabric of Lycra® .

Semelle Diabeflex pour patients diabétiques au 1er étage, âgées et sportifs en mousse latex LAT-air® complet avec carbons actifs avec recouvrement Poron® Slow Memory foam et jersey filet Lycra® .

## 7609

33/34 > 47/48  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla de látex deporte. Ligera cazoleta y suave arco interno.

Sport latex insole with slight heel shell  
and smooth internal arch.

Semelle en mousse latex pour sport. Léger rebord autour du talon et légère voûte interne.

## 7644

3 1/2 > 12 1/2  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla de látex con ligera cazoleta y suave arco interno.

Latex insole with heel shell and smooth internal arch.

Semelle en mousse latex avec rebord autour du talon et légère voûte interne.

# PLANTILLAS / INSOLES / SEMELLES

**7773**

33/34 > 47/48  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Plantilla de látex deporte. Ligera cazoleta con suave arco interno.

Sport latex insole with slight heel shell and smooth internal arch.

Semelle en mousse latex pour sport. Léger rebord autour du talon et légère voûte interne.

**8930**

35 > 47  
N.A.  
40-45° Asker C



Plantilla Deniflex neutra tipo "Denis" de gel polimérico forrada con EVA beige de 3mm.

Deniflex neutral insole type "Denis" made of polymeric gel with EVA top lining.

Semelle Deniflex neutre en gel polymérique avec recouvrement en EVA beige de 3mm.

**8931**

35 > 46  
N.A.  
40-45° Asker C



Plantilla Deniflex neutra con barra metatarsal tipo "Denis" de gel polimérico forrada con EVA beige de 3mm.

Deniflex neutral insole type "Denis" with meta bar made of polymeric gel with EVA top lining.

Semelle Deniflex avec BRC en gel polymérique avec recouvrement en EVA beige de 3mm.

**8932**

35 > 46  
N.A.  
40-45° Asker C



Plantilla Deniflex neutra con bóveda metatarsal tipo "Denis" de gel polimérico forrada con EVA beige de 3mm.

Deniflex neutral insole type "Denis" with meta pad made of polymeric gel with EVA top lining.

Semelle Deniflex avec ARC en gel polymérique avec recouvrement en EVA beige de 3mm.

# PLANTILLAS / INSOLES / SEMELLES

## 8953CC

35 > 46  
0,17 g/cm<sup>3</sup>  
30° Shore A



Base neutra para ortesis plantar en EVA termo-moldeable de dureza 30° Shore A.

Thermo-mouldable EVA neutral base for orthotic with a hardness of 30° Shore A.

Semelle à thermo-mouler et à poncer en EVA 30° Shore A.

## 8954BG

35 > 46  
0,20 g/cm<sup>3</sup>  
45° Shore A



Base neutra para ortesis plantar en EVA termo-moldeable de dureza 45° Shore A.

Thermo-mouldable EVA neutral base for orthotic with a hardness of 45° Shore A.

Semelle à thermo-mouler et à poncer en EVA 45° Shore A.

## 8960CB

35 > 46  
0,17 / 0,20 g/cm<sup>3</sup>  
30° / 45° Shore A



Base para ortesis plantar termo-moldeable de EVA combinada de dos durezas: 30 y 45° Shore A.

Thermo-mouldable EVA neutral base for orthotic. Combination of 2 hardnesses: 30 and 45° Shore A.

Semelle à thermo-mouler et à poncer en EVA en deux duretés: 30° Shore A et 45° Shore A.

## 8970X

35 > 46  
0,17 / 0,20 g/cm<sup>3</sup>  
30° / 45° Shore A



Base mecanizable para ortesis plantar termo-moldeable de EVA combinada de dos durezas: 30 y 45° Shore A.

Milling EVA base for orthotic. Combination of 2 hardnesses: 30 and 45° Shore A.

Semelle pour CAD/CAM à thermo-mouler et aussi à poncer en EVA en deux duretés: 30° Shore A et 45° Shores A.

# PLANTILLAS / INSOLES / SEMELLES

## BPN 000

35/36 > 45/46  
0,15 / 0,22 g/cm<sup>3</sup>  
35° / 45° Shore A



Base de plantilla para pie neutro en EVA combinada de dos durezas.

EVA base for orthotic. Neutral foot.  
Combination of 2 hardnesses.

Ébauche neutre réalisée avec CAD/CAM, à thermo-mouler et aussi à poncer en EVA en deux duretés.

## BPNPV 000

25/26 > 33/34  
0,15 / 0,22 g/cm<sup>3</sup>  
35° / 45° Shore A



Base de plantilla de niño para pie plano-valgo en EVA combinada de dos durezas.

EVA base for orthotic. Children flat foot-valgus.  
Combination of 2 hardnesses.

Ébauche enfant neutre réalisée avec CAD/CAM à thermo-mouler et aussi à poncer en EVA en deux durétés.

## BPC 000

35/36 > 45/46  
0,15 / 0,22 g/cm<sup>3</sup>  
35° / 45° Shore A



Base de plantilla para pie cavo en EVA combinada de dos durezas.

EVA base for orthotic. Cavus foot. Combination of 2 hardnesses.

Ébauche pied creux réalisée avec CAD/CAM à thermo-mouler et aussi à poncer en EVA en deux durétés.

## BPP 000

35/36 > 45/46  
0,15 / 0,22 g/cm<sup>3</sup>  
35° / 45° Shore A



Base de plantilla para pie plano en EVA combinada de dos durezas.

EVA base for orthotic. Flat foot. Combination of 2 hardnesses.

Ébauche pied plat réalisée avec CAD/CAM à thermo-mouler et aussi à poncer en EVA en deux durétés.

# KITS EXPRESS / EXPRESS KITS / KITS EXPRESS

## PCVR

20/22 > 44/46  
N.A.  
N.A.



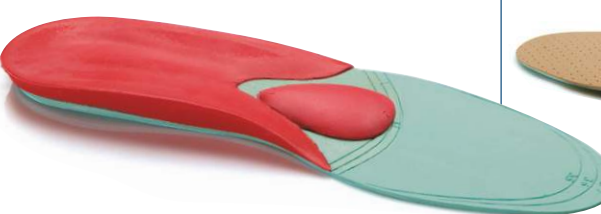
Kit-Express para pie cavo-varo.

Express-Kit for cave-varus foot.

Kit-Express pour pied cavus-varus.

## PI

20/22 > 44/46  
N.A.  
N.A.



Kit-Express para pie insuficiente.

Express-Kit for insufficient foot.

Kit-Express pour pied insuffisant.

## PP+PC

20/22 > 44/46  
N.A.  
N.A.



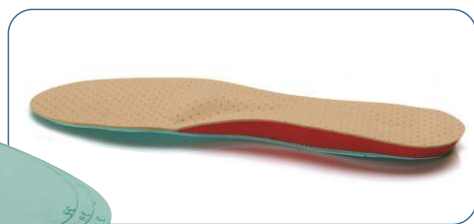
Kit-Express para pie plano o pie cavo.

Express-Kit for flat foot or cave foot.

Kit-Express pour pied plat ou creux.

## PPV+PPR

20/22 > 44/46  
N.A.  
N.A.



Kit-Express para pie plano valgo o pie pronado.

Express-Kit for flat foot valgus or pronated.

Kit-Express pour pied plat valgus ou pied proné.

## PS

20/22 > 44/46  
N.A.  
N.A.

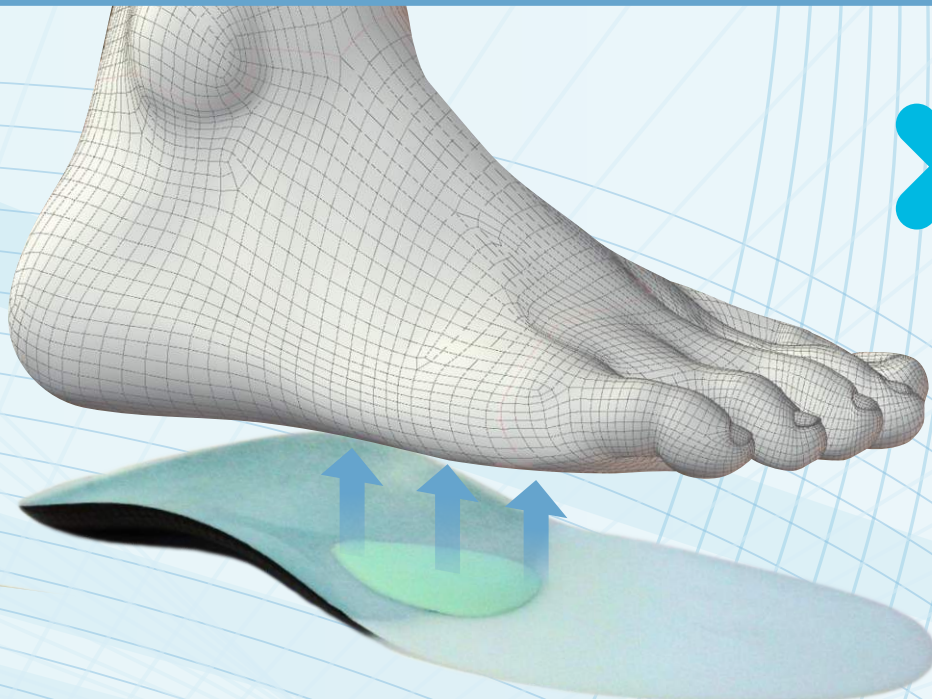


Kit-Express para pie supinado.

Express-Kit for supinated foot.

Kit-Express pour pied supinateur.

■ **Plantillas y elementos de resina termo-moldeable**  
Thermo-mouldable resin insoles and components  
Semelles et éléments en résine thermo-formable



**Plantillas de resina / Resin orthotics / Semelles en résine**

8910	8913	8918	RE 101 000	RE 104
8920	8914	8919	RE 102 000	RO 312
8911	8915	8921	RE 101 001	REP 101 000
8912	8916	8922	RE 102 001	REP 102 000

**Kits Resiflex / Resiflex Kits / Kits Resiflex**

RK1 050/RK1 051	RK3 050/RK3 051	RK5 053
RK2 050/RK2 051	RK4 052	RK6 050/RK6 051

**Elementos de resina / Resin components / Éléments en résine**

8993	RP2 000	RP4 000	RP7 000	REP 01 MN/REP 01 SW
RP1 000	RP2 020	RP5 000	RP8 000	
RP1 010	RP3 000	RP6 000	RP9 000	



## PLANTILLAS RESINA / RESIN INSOLES / SEMELLES EN RÉSINE

### 8910

34/36 > 40/42  
 38/40 > 44/45  
 N.A.  
 N.A.



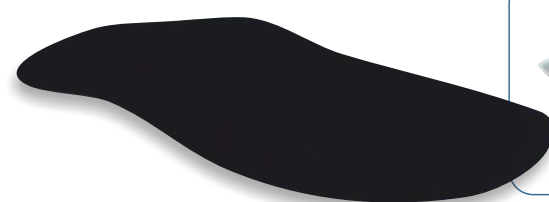
Base de plantillas para pie plano valgo sin forro.

Basic model for flat valgus foot without cover.

Modèle de base pied plat valgus sans recouvrement.

### 8920

34/36 > 40/42  
 38/40 > 44/45  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantillas para pie plano valgo con forro.

Basic model for flat valgus foot with soft cover.

Modèle de base pied plat valgus avec recouvrement souple.

### 8911

34/36 > 40/42  
 38/40 > 44/45  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantilla con amortiguador de talón.

Base with heel shock-absorber.

Modèle avec shoc-absorbeur sur le talon.

### 8912

34/36 > 40/42  
 N.A.  
 N.A.



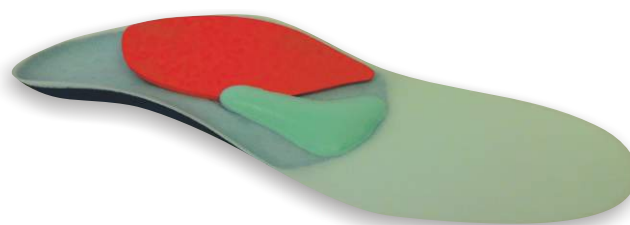
Base de plantilla para calzado de mujer estrecho.

Base for narrow ladies shoes.

Modèle escarpins étroites femme.

### 8913

34/36 > 40/42  
 39/41 > 45/47  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantilla con elementos para pie plano valgo.

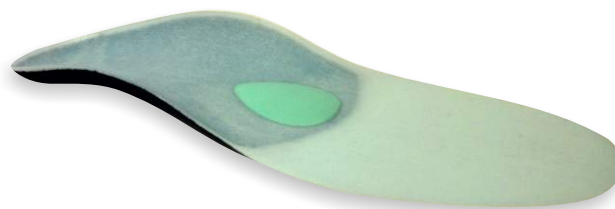
Flat valgus foot base with pads.

Modèle pour pied plat valgus avec éléments.

# PLANTILLAS RESINA / RESIN INSOLES / SEMELLES EN RÉSINE

**8914**

34/36 > 40/42  
 38/40 > 44/45  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantillas para pie cavo

Base for cave foot.

Modèle pour pied creux.

**8915**

34/36 > 40/42  
 39/41 > 45/47  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantilla pronadora para pie supinador.

Pronating base for supinated foot.

Modèle pronateur pour pied supinateur.

**8916**

34/36 > 40/42  
 39/41 > 45/47  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantilla supinadora para pie pronado.

Supinating base for pronated foot.

Modèle supinateur pour pied pronateur.

**8918**

26/28 > 32/34  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantilla neutra para niño.

Neutral children base.

Modèle neutre enfant.

**8919**

34/36 > 40/42  
 39/41 > 45/47  
 N.A.  
 N.A.



Base de plantilla neutra multifuncional.

Multifunctional neutral base.

Modèle neutre de base multifonctions.

## PLANTILLAS RESINA / RESIN INSOLES / SEMELLES EN RÉSINE

**8921**

👤 34/36 > 40/42  
👤 39/41 > 45/47  
👤 N.A.  
👤 N.A.



Base de plantilla neutra multifuncional.

Multifunctional neutral base.

Modèle neutre de base multifonctions.

**8922**

👤 36/38 > 45/46  
👤 N.A.  
👤 N.A.



Base semi-plantilla Resiflex multifuncional.

Resiflex neutral multifunctional half-insole base.

Demi-semelle neutre de base multifonctions.

**RE 101 000**

👤 36/38 > 45/46  
👤 N.A.  
👤 N.A.



Resiflex Evolution base pre-moldeada.

Resiflex Evolution pre-moulded base.

Resiflex Evolution base pré-moulée.

**RE 102 000**

👤 36/38 > 45/46  
👤 N.A.  
👤 N.A.



Resiflex Evolution base pre-moldeada.

Resiflex Evolution pre-moulded base.

Resiflex Evolution base pré-moulée.

**RE 101 001**

👤 36/38 > 45/46  
👤 N.A.  
👤 N.A.



Resiflex Evolution órtesis pre-moldeada.

Resiflex Evolution pre-moulded orthotic.

Resiflex Evolution orthèse plantaire pré-moulée.

# PLANTILLAS RESINA / RESIN INSOLES / SEMELLES EN RÉSINE

## RE 102 001

36/38 > 45/46  
N.A.  
N.A.



Resiflex Evolution órtesis pre-moldeada.

Resiflex Evolution pre-moulded orthotic.

Resiflex Evolution orthèse plantaire pré-moulée.

## RE 104

39/40 > 45/46  
N.A.  
N.A.



Resiflex Evolution base pre-moldeada para  
cycling.

Resiflex Evolution pre-moulded base for cycling.

Resiflex Evolution base pré-moulée pour le  
cyclisme.

## RO 312

35/37 > 41/42  
N.A.  
N.A.



Base para zapatos estrechos y de tacón.

Resin base for narrow shoes and heels.

Modèle escarpins étroites et talons femme.

## REP 101 000

36/38 > 45/46  
N.A.  
N.A.



Resiflex Evolution base plana.

Resiflex Evolution flat base.

Resiflex Evolution base plat.

## REP 102 000

36/38 > 45/46  
N.A.  
N.A.



Resiflex Evolution base plana.

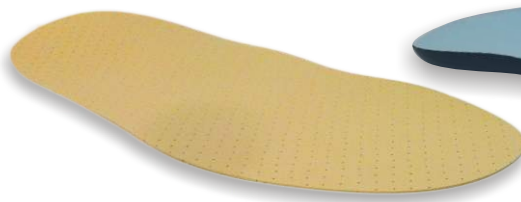
Resiflex Evolution flat base.

Resiflex Evolution base plat.

# KITS RESINA RESIFLEX / RESIFLEX RESIN KITS / KITS RÉSINE RESIFLEX

## RK1 050

36/38 > 39/40



## RK1 051

41/42 > 45/46



Kit plantilla Resiflex neutra multifuncional.

Resiflex neutral multifunctional orthotic kit.

Kit semelle Resiflex neutre de base multifonctions.

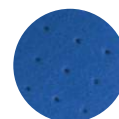
## RK2 050

36/38 > 39/40



## RK2 051

41/42 > 45/46



Kit plantilla Resiflex para pie plano valgo.

Resiflex flat valgus foot orthotic kit.

Kit semelle Resiflex pour pied plat valgus.

## RK3 050

36/38 > 39/40



## RK3 051

41/42 > 45/46



Kit plantilla Resiflex pie cavo-varo.

Resiflex cave-varus foot orthotic kit.

Kit semelle Resiflex pour pied cavus-varus.

# KITS RESINA RESIFLEX / RESIFLEX RESIN KITS / KITS RÉSINE RESIFLEX

## RK4 052

36/38 > 45/46



Kit plantilla Resiflex pronadora para pie supinado.

Resiflex pronating orthotic kit for supinated foot.

Kit semelle Resiflex pronateur pour pied supinateur.

## RK5 053

36/38 > 45/46



Kit plantilla Resiflex supinadora para pie pronado.

Resiflex supinating orthotic kit for pronated foot.

Kit semelle Resiflex supinateur pour pied pronateur.

## RK6 050

36/38 > 39/40



## RK6 051

41/42 > 45/46



Kit plantilla Resiflex fascitis plantar.

Resiflex for plantar fasciitis orthotic kit.

Kit semelle Resiflex pour la fascite plantaire.

## 8993

S > XL  
 N.A.  
 N.A.



Palmillas de resina termoconformable. Disponible en espesores de 0,6 y 1 mm.

Thermo-conformable resin flat base for adult foot orthotics. Available in thicknesses of 0,6 and 1 mm.

Base pour semelle pur l'adulte en résine thermo-formable. Disponible en épaisseurs de 0,6 et 1 mm.

## RP1 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Semiplantilla resina termoconformable.

Thermo-conformable resin half-insole.

Demi-semelle en résine thermo-formable.

## RP1 010

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Semiplantilla resina termoconformable Carbonium plata.

Flat thermo-conformable silver Carbonium resin half insole.

Demi-semelle en résine thermo-formable Carbonium argenté.

## RP2 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Herradura plana de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable resin horse shoe shaped.

Anneau talonniere en résine thermo-formable.

## RP2 020

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Herradura plana de resina termoconformable Carbonium azul.

Flat thermo-conformable blue Carbonium resin horse shoe shaped.

Anneau talonniere en résine thermo-formable Carbonium bleu.

## RP3 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Arco interno de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable resin internal wedge pad.

Voûte interne en résine thermo-formable.

## RP4 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Arco interno de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable resin internal wedge pad.

Voûte interne en résine thermo-formable.

## RP5 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



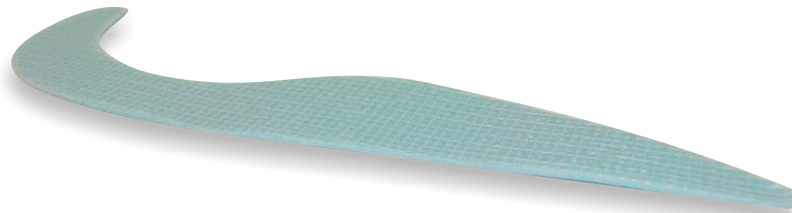
Arco interno y cuña de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable internal arch pad with wedge.

Voûte interne avec coin en résine thermo-formable.

## RP6 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



Arco externo y cuña de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable external arch pad with wedge.

Voûte pronateur avec coin en résine thermo-formable.

## RP7 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



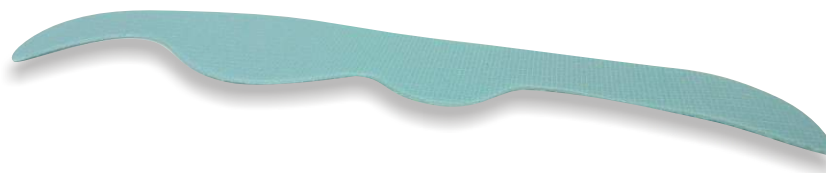
Herradura plana de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable resin horse shoe shaped.

Anneau talonner en résine thermo-formable.

## RP8 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



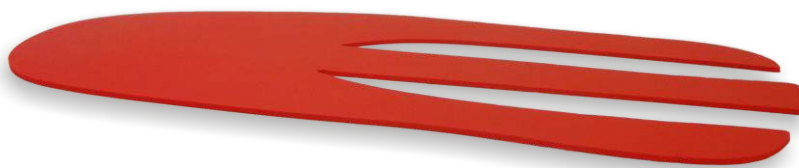
Cuña pronadora plana de resina termoconformable.

Flat thermo-conformable resin pronating wedge.

Coin pronateur plat en résine thermo-formable.

## RP9 000

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.



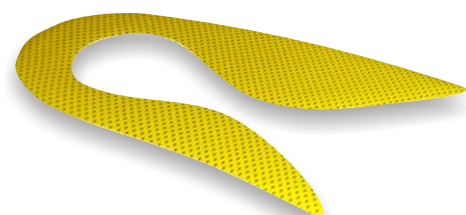
Elemento látex fascitis plantar.

Latex pad for plantar fasciitis.

Élément en mousse latex pour la fasciite plantaire.

## REP 01 MN / REP 01 SW

36/38 > 45/46  
 N.A.  
 N.A.

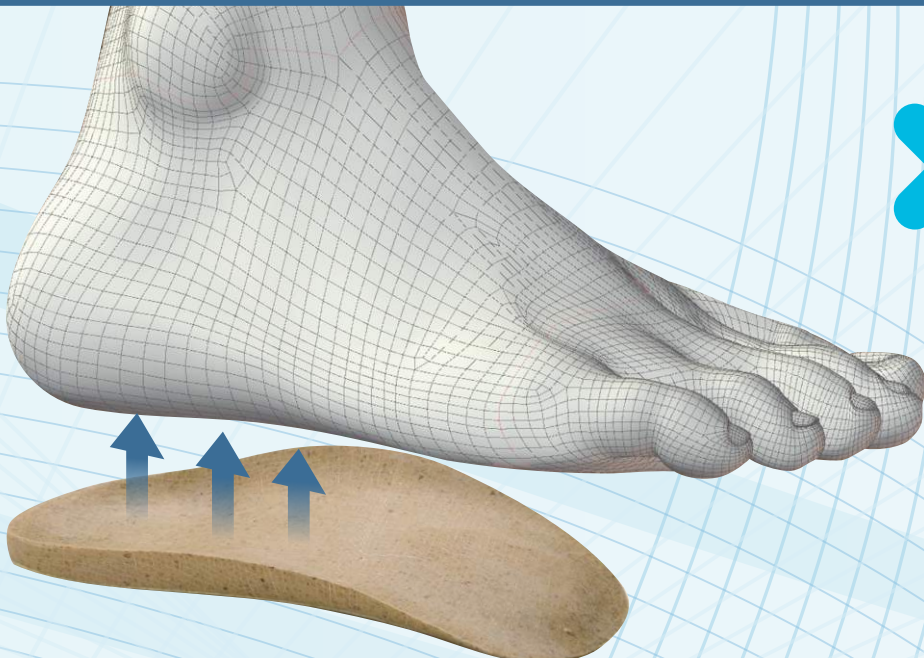


Herradura plana de resina termoconformable Millennium (negra) o Starwars (amarilla).

Flat cobra pad made of thermo-conformable resin Millennium (black) or resin Starwars (yellow).

Anneau talonner plat en résine thermo-formable Millennium (noir) et Starwars (jaune).

■ **Palmillas de montado y Semiplantillas**  
Flat bases and Half-insoles  
Bases pour semelles et Demi-semelles



**Palmillas de montado / Flat bases / Bases pour semelles**

3005	8995	8997/8997A	8999/8999A	8993
8994	8996	8998/8998A	8991R / 8991L	

**Semiplantillas / Half-insoles / Demi-semelles**

4002.400	5611	5631	56716	6621	9005
4002.460	56116	5651	5671CC	9001	9061
4006.400/4006M.400	5621	5661	5691	9001A	7521N
5601	56216	5671	6611	9004	7568N

# PALMILLAS DE MONTADO / FLAT BASES / BASES POUR SEMELLES

**3005**

20/22 > 44/46  
 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35° Shore A



Soporte de plantilla de esponja verde para montaje de elementos correctores ortopédicos. Espesor de 2 mm en puntera y 3 mm en talón. Superficie inferior antideslizante.

Green sponge flat base with 2 mm thickness in the forefoot and 3 mm thickness on the heel. Non-slippery bottom.

Base pour semelle orthopédique en éponge verte avec 3 mm d'épaisseur à l'arrière et 2 mm d'épaisseur sur le devant. Anti-dérapant sur la partie inférieure.

**8994**

20 > 34  
 N.A.  
 N.A.



Soporte de plantilla niño de EVA para montaje de elementos correctores ortopédicos.

EVA flat base for children foot orthotics.

Base pour semelle enfant en EVA.

**8995**

20 > 34  
 N.A.  
 N.A.



Soporte de plantilla niño de semi-cuero para montaje de elementos correctores ortopédicos.

Half-leather base for children foot orthotics.

Base pour semelle enfant en demi-cuir.

**8996**

20 > 34  
 N.A.  
 N.A.



Soporte de plantilla niño de cuero para montaje de elementos correctores ortopédicos.

Leather base for children foot orthotics.

Base pour semelle enfant en cuir.

**8997/8997A**

34 > 46  
 N.A.  
 N.A.



Soporte de plantilla adulto de EVA para montaje de elementos correctores ortopédicos. 2 anchos diferentes.

EVA flat base for adult foot orthotics. 2 widths available.

Base pour semelle pur l'adulte en EVA. 2 largeurs différentes.

## PALMILLAS DE MONTADO / FLAT BASES / BASES POUR SEMELLES

### 8998/8998A

34 > 46  
 N.A.  
 N.A.



Soporte de plantilla adulto de semi-cuero para montaje de elementos correctores ortopédicos. 2 anchos diferentes.

Half-leather flat base for adult foot orthotics. 2 widths available.

Base pour semelle pur l'adulte en demi-cuir. 2 largeurs différentes.

### 8999/8999A

34 > 46  
 N.A.  
 N.A.



Soporte de plantilla adulto de cuero para montaje de elementos correctores ortopédicos. 2 anchos diferentes.

Leather flat base for adult foot orthotics. 2 widths available.

Base pour semelle pur l'adulte en cuir. 2 largeurs différentes.

### 8991R / 8991L

35/37 > 44/46  
 N.A.  
 N.A.



Palmilla de resina para dismetría con base de EVA de 60º Shore A para pie derecho o pie izquierdo. Disponible en espesores de 5 mm y 10 mm.

Flat resin base with EVA base of 60º Shore A hardness to compensate heel. Right or left foot, available in 5 and 10 thicknesses.

Semelle pour asymétrie, en résine et avec talonnette en EVA 60º Shore A. Disponibles en épaisseurs de 5mm et 10mm.

### 8993

S > XL  
 N.A.  
 N.A.



Palmillas de resina termoconformable. Disponible en espesores de 0,6 y 1 mm.

Thermo-conformable resin flat base for adult foot orthotics. Available in thicknesses of 0,6 and 1 mm.

Base pour semelle pur l'adulte en résine thermo-formable. Disponible en épaisseurs de 0,6 et 1 mm.

## SEMIPLANTILLAS / HALF-INSOLES / DEMI-SEMELLES

### 4002.400

35/37 > 44/46  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Semiplantilla viscoelástica con carbón activo. Arco interno elevado y cóncavo. Arco externo de compensación. Versión con meta central y sin meta.

Visco-elastic 3/4 length insole with active charcoal. Raised and concave internal arch. Compensated external arch. Available with or without meta pad.

Demi-semelle viscoélastique avec charbon actif. Voûte interne élevée et concave. Voûte externe de compensation. Disponible sans ou avec A.R.C.

### 4002.460

35/37 > 44/46  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Semiplantilla viscoelástica con carbón activo y tejido superior transpirable. Arco interno elevado y cóncavo. Arco externo de compensación. Versión con meta central y sin meta.

Visco-elastic 3/4 length insole with active charcoal and breathable upper lining. Raised and concave internal arch. Compensated external arch. Available with or without meta pad.

Demi-semelle viscoélastique avec charbon actif et tissu supérieur transpirable. Voûte interne élevée et concave. Voûte externe de compensation. Disponible sans ou avec A.R.C.

### 4006.400 / 4006M.400

35/36 > 41/42  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Semiplantilla viscoelástica con carbón activo. Arco interno elevado y cóncavo. Arco externo con ligera elevación. Disponible con meta (4006M.400) y sin meta central (4006.400).

Visco-elastic 3/4 length insole with active charcoal. Slightly raised and very flexible internal arch. Slightly raised external arch. Available with (4006M.400) and without meta pad (4006.400).

Semelle 3/4 sens (4006.400) et avec ARC (4006M.400) en mousse polyuréthane flexible et de haute mémoire avec recouvrement en EVA. Voûte interne neutre.

### 5601

19/20 > 33/34, 35, 36  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla correctora con cazoleta. Arco interno convexo y arco externo con cuña de compensación. Alza metatarsal central.

Corrective 3/4 length insole with heel shell. Convex internal arch and external arch with compensating wedge. Central meta pad.

Demi-semelle de correction avec arc. Voûte interne convexe et voûte externe avec compensation. Rehaussement métatarsiens au contre.

### 5611

36 > 40  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla de conglomerado serrín. Talón con cazoleta. Arco interno bajo y consistente. Arco externo con ligera elevación.

3/4 lenght insole made of sawdust conglomerate with heel shell. Low and rigid internal arch. Slightly raised external arch.

Demi-semelle en conglomerat de sciure avec rebord autour du talon. Voûte interne basse et consistante. Voûte externe légèrement élevée.

# SEMIPLANTILLAS / HALF-INSOLES / DEMI-SEMELLES

## 56116

 36 > 40  
 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35° Shore A



Semiplantilla de esponja verde. Talón con cazoleta. Arco interno bajo y muy flexible. Arco externo con ligera elevación.

3/4 length insole made of sponge rubber. Heel shell. Low and very flexible internal arch. Slightly raised external arch.

Demi-semelle en éponge blanche. Talon avec rebord. Voûte interne basse et très flexible. Voûte externe légèrement élevée.

## 5621

 40 > 45  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla de conglomerado serrín. Talón con cazoleta. Arco interno bajo y consistente. Arco externo con ligera elevación.

3/4 length insole made of sawdust conglomerate with heel shell. Low and rigid internal arch. Slightly raised external arch.

Demi-semelle en conglomerat de sciure avec rebord autour du talon. Voûte interne basse et consistante. Voûte externe légèrement élevée.

## 56216

 40 > 45  
 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35° Shore A



Semiplantilla de esponja verde. Talón con cazoleta. Arco interno bajo y muy flexible. Arco externo con ligera elevación.

3/4 length insole made of sponge rubber. Back with bowl. Low and very flexible internal arch. Slightly raised external arch.

Demi-semelle en éponge blanche. alon avec rebord. Voûte interne basse et très flexible. Voûte externe légèrement élevée.

## 5631

 36 > 40  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla con cazoleta. Arco interno convexo elevado y muy flexible. Ligera elevación del arco externo.

3/4 length insole with heel shell. Raised and flexible convex internal arch. Slight elevation of external arch.

Demi-semelle avec rebord autour du talon. Voûte interne convexe élevée et très flexible. Légère élévation de la voûte externe.

## 5651

 35/36 > 41/42  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla de conglomerado serrín. Talón sin cazoleta. Arco interno ligeramente elevado y flexible. Arco externo con ligera elevación.

Half-insole made of sawdust conglomerate. Back without dust. Slightly raised and flexible internal arch. Slightly raised external arch.

Demi-semelle en conglomerat de sciure. Talon sans rebord. Voûte interne légèrement élevée et flexible. Voûte externe légèrement élevée.

# SEMIPLANTILLAS / HALF-INSOLES / DEMI-SEMELLES

## 5661

35/36 > 41/42  
1 g/cm<sup>3</sup>  
35-40° Shore A



Semiplantilla de esponja blanca. Talón sin cazoleta. Arco interno elevado y muy flexible. Arco externo con ligera elevación. Tejido antideslizante en la parte inferior.

Half-insole made of sponge rubber. Back with bowl. Slightly raised and very flexible internal arch. Slightly raised external arch. Non-slip bottom lining.

Demi-semelle en mousse blanche. Talon sans rebord. Voûte interne légèrement élevée et très flexible. Voûte externe légèrement élevée. Tissu antidérapant sur la partie inférieure.

## 5671

21/22 > 45/46  
1,25 g/cm<sup>3</sup>  
70-75° Shore A



Semiplantilla correctora de conglomerado de serrín. Arco interno elevado cóncavo. Arco externo de compensación.

Corrective half-insole made of sawdust conglomerate. Raised and concave internal arch. Compensated external arch.

Demi-semelle correctrice en conglomerat de sciure. Voûte interne élevée et concave. Voûte externe de compensation.

## 56716

35/36 > 45/46  
0,95 g/cm<sup>3</sup>  
30-35° Shore A



Semiplantilla de esponja verde. Arco interno elevado y cóncavo. Arco externo de compensación.

Half-insole made of sponge rubber. Raised and concave internal arch. Compensated external arch.

Demi-semelle en éponge verte. Voûte interne élevée et concave. Voûte externe de compensation.

## 5671CC

21/22 > 45/46  
0,70 g/cm<sup>3</sup>  
55-60° Shore A



Base plantilla caucho corcho con soportes de arcos interno y externo.

Half-insole made of cork-rubber with concave internal arch and compensated external arch.

Semelle 3/4 en caoutchouc-liège avec voûtes interne et externe.

## 5691

35/36 > 41/42  
1,25 g/cm<sup>3</sup>  
70-75° Shore A



Semiplantilla con sin. Arco interno convexo elevado y flexible. Ligera elevación del arco externo.

3/4 length insole without bowl. Raised and flexible convex internal arch. Slight elevation of external arch.

Demi-semelle sans rebord. Voûte interne convexe élevée et très flexible. Légère élévation de la voûte externe.

# SEMIPLANTILLAS / HALF-INSOLES / DEMI-SEMELLES

## 6611

36 > 40  
 1 g/cm<sup>3</sup>  
 35-40° Shore A



Semiplantilla de esponja blanca. Talón con cazoleta. Arco interno bajo y muy flexible. Arco externo con ligera elevación. Tejido antideslizante en la parte inferior.

3/4 length insole made of sponge rubber. Heel shell. Low and very flexible internal arch. Slightly raised external arch. Non-slip bottom lining.

Demi-semelle en éponge blanche. Talon avec rebord. Voûte interne basse et très flexible. Voûte externe légèrement élevée. Tissu antidérapant sur la partie inférieure.

## 6621

40 > 45  
 1 g/cm<sup>3</sup>  
 35-40° Shore A



Semiplantilla de esponja blanca. Talón con cazoleta. Arco interno bajo y muy flexible. Arco externo con ligera elevación. Tejido antideslizante en la parte inferior.

3/4 length insole made of sponge rubber. Back with bowl. Low and very flexible internal arch. Slightly raised external arch. Non-slip bottom lining.

Demi-semelle en éponge blanche. Talon avec rebord. Voûte interne basse et très flexible. Voûte externe légèrement élevée. Tissu antidérapant sur la partie inférieure.

## 9001

19/20 > 43/44  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla correctora sin cazoleta y con arco interno convexo. Elevación retrocapital central sólo en las tallas 35/36 a 43/44.

Corrective 3/4 length insole without heel shell and with convex internal arch. Central meta pad only for 35/36 to 43/44.

Demi-semelle correctrice plate à l'arrière et avec voûte interne convexe. A.R.C. seulement dans les pointures 35/36 à 43/44.

## 9001A

35/36 > 45/46  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla correctora sin cazoleta y con arco interno convexo. Elevación retrocapital central.

Corrective 3/4 length insole without heel shell and with convex internal arch. Central meta pad.

Demi-semelle correctrice plate à l'arrière et avec voûte interne convexe. A.R.C.

## 9004

19/20 > 37/38  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Semiplantilla correctora para pie plano-valgo. Cuña interna y arco interno convexo.

Corrective 3/4 length insole for flat-valgus foot. Internal wedge and convex internal arch.

Demi-semelle correctrice pour pied plat-valgus. Coin supinateur et voûte interne convexe.

# SEMIPLANTILLAS / HALF-INSOLES / DEMI-SEMELLES

## 9005

19/20 > 33/34  
1,25 g/cm<sup>3</sup>  
70-75° Shore A



Semiplantilla correctora para pie plano-valgo y genu-valgo. Cúña interna y suave cazoleta. Arco interno convexo y arco externo de compensación.

Corrective 3/4 length insole for flat-valgus foot and valgus knee. Internal wedge and smooth heel shell. Convex internal arch and compensating external arch.

Demi-semelle correctrice pour pied plat-valgus et genou-valgus. Coin supinateur et léger rebord autour du talon. Voûte interne convexe et voûte externe de compensation.

## 9061

36/37 > 40/41  
1,25 g/cm<sup>3</sup>  
70-75° Shore A



Semiplantilla lisa y fina. Arco interno cóncavo elevado, adelantado y muy flexible.

Flat and thin 3/4 length insole. Raised, brought forward and very flexible concave internal arch.

Demi-semelle lisse et fine. Voûte interne concave élevée, avancée et très flexible.

## 7521N

35/37 > 41/43  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C



Apoyo metatarsal de látex con soporte de arco interno.

Latex meta bar with internal arch.

B.R.C. avec voûte interne en mousse latex.

## 7568N

1 > 3  
0,26 g/cm<sup>3</sup>  
30-40° Asker C

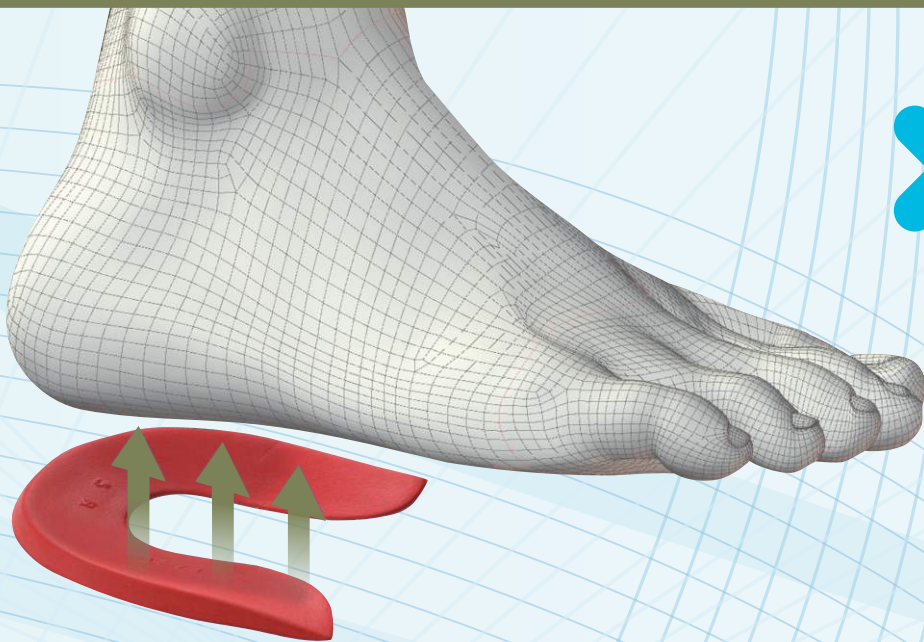


Apoyo metatarsal de látex con soportes de arco interno y arco externo.

Latex metatarsal bar with internal arch support and external arch.

B.R.C. avec voûtes en mousse latex.

**Talonetas**  
Heel pads  
Talonnettes



## Talonetas / Heel pads / Talonnettes

7611/7611R	7658	7720/7720R	9013/9013R	9079S
7616/7616R	7658.01/7658.01R	7825/7825R	9016	9080/9080R
7653	7664/7664R	7854R	9031/9031R	
7653.01/7653.01R	7676	7966	9079	



## TALONETAS / HEEL PADS / TALONNETTES

### 7611/7611R

 -  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Alza de talón de látex con oquedad central para descarga de espolón.

Latex heel pad with central cavity to relieve heel spur.

Talonnette en mousse latex avec cavité centrale pour le soulagement de l'épine carcanéenne.

### 7616/7616R

 -  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Herradura para calcáneo de látex.

Latex horse shoe shaped heel pad.

Anneau talonnier en mousse latex.

### 7653

 1 > 2  
 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
 80-85° Shore A



Alza de talón larga de 9 mm de espesor de látex y serrín.

Sawdust and latex long heel pad, 9 mm thickness.

Talonnette longue en latex et sciure, 9 mm d'épaisseur.

### 7653.01/7653.01R

 1 > 2  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



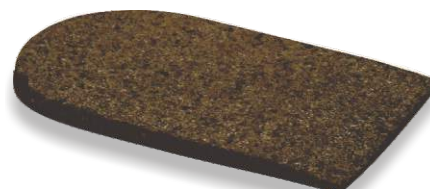
Alza de talón de látex larga de 9 mm de espesor.

Latex long heel pad, 9 mm thickness.

Talonnette longue en mousse latex, 9 mm d'épaisseur.

### 7658

 1 > 4  
 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
 80-85° Shore A



Alza de talón corta de 5 mm de espesor de látex y serrín.

Sawdust and latex short heel pad, 5 mm thickness.

Talonnette courte en latex et sciure, 5 mm d'épaisseur.

# TALONETAS / HEEL PADS / TALONNETTES

## 7658.01/7658.01R

1 > 4  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Alza de talón de látex corta de 5 mm de espesor.

Short latex heel pad, 5 mm thickness.

Talonnette en mousse latex courte, 5 mm d'épaisseur.

## 7664/7664R

1 > 4  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Alza de talón de látex con suave cazoleta.

Latex heel pad with heel shell.

Talonnette en mousse latex avec un léger rebord autour du talon.

## 7676

11 > 12  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Alza de talón de látex en forma de herradura.

Latex horse shoe shaped heel pad.

Anneau talonnier en mousse latex.

## 7720/7720R

4 > 8  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



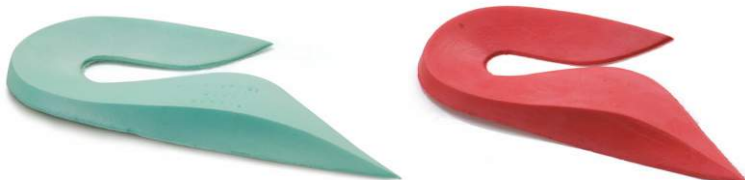
Herradura de látex para calcáneo con prolongación interna.

Latex horse shoe shaped heel pad with longer internal side.

Anneau talonnier avec prolongation interne en mousse latex.

## 7825/7825R

35/37 > 44/46  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Herradura de látex para calcáneo con arco interno elevado.

Latex cobra pad for calcaneous with high internal arch.

Anneau talonnier avec voûte interne élevée, en mousse latex.

## TALONETAS / HEEL PADS / TALONNETTES

### 7854R

20/22 > 44/46  
 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 35-45° Asker C



Apoyo sub-tarsiano de látex.

Latex cobra pad with arch support.

Anneau talonnier avec voûte interne élevée et voûte externe légère, en mousse latex.

### 7966

1 > 3  
 0,26 cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Herradura de látex Lat-Air con arco interno medio.

Latex cobra pad for calcaneous with medium internal arch.

Anneau talonnier avec voûte interne moyenne en mousse latex.

### 9013/9013R

1 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Alza de talón de látex lisa.

Flat latex heel pad.

Talonnette plate en mousse latex.

### 9016

0 > 3  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



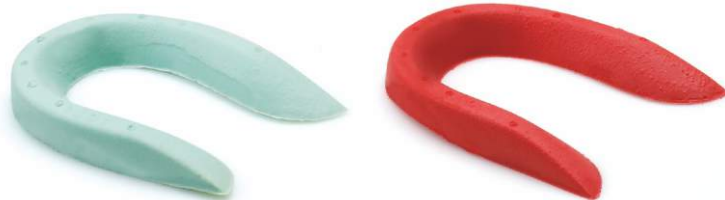
Alza de talón de conglomerado serrín de 5 mm de espesor.

Sawdust conglomerate heel pad, 5 mm thickness.

Talonnette en conglomerat de sciure de 5 mm d'épaisseur.

### 9031/9031R

-  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Herradura de látex para calcáneo y espolón.

Latex heel pad for heel spur.

Anneau talonnier en mousse latex pour le soulagement de l'épine calcanéenne.

# TALONETAS / HEEL PADS / TALONNETTES

## 9079

23/24 > 45/46  
1,25 g/cm<sup>3</sup>  
70-75° Shore A



Semiplantilla de conglomerado serrín con arco longitudinal interno elevado, cazoleta con cuña interna y prolongación externa.

Half-insole made of sawdust conglomerate with raised internal arch, bowl with internal wedge and external extension.

Demi-semelle en conglomerat de sciure avec voûte longitudinale interne élevée, rebord au talon et coin pronateur.

## 9079S

23/24 > 45/46  
1,00 cm<sup>3</sup>  
35-40° Shore A



Semiplantilla de esponja blanca con arco longitudinal interno elevado, cazoleta con cuña interna y prolongación externa.

3/4 lenght insole in white sponge rubber with raised internal arch, heel shell and external extension.

Demi-semelle en éponge blanche avec voûte interne élevée, rebord au talon et coin pronateur.

## 9080/9080R

1 > 2  
0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
30-45° Asker C



Alza de talón de látex con núcleo central extraíble para descarga de espolón.

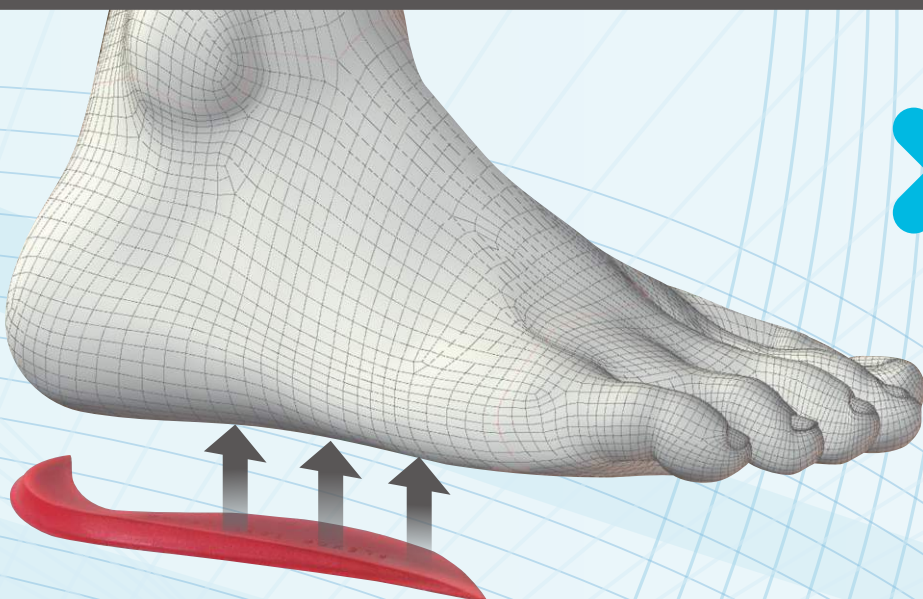
Latex heel pad with extractable central core to relief heel spur.

Talonnette en latex avec noyau central extractible pour l'épine calcanéenne.

## ■ Cuñas y Sobrearcos

Wedges and Over-arch pads

Coins et Sur-voûtes



### Cuñas / wedges / Coins

7856R	9028/90286	9054/90546	9077/9077S	90816/9081CC
7857R	9029/90296	9055/90556	7758	
9027/90276	9051/90516	9076/9076S	7802	

### Sobrearcos / Over-arch pads / Sur-voûtes

7822R	9024/90246	9052/90526	9053/90536
-------	------------	------------	------------

**7856R**

 20/22 > 44/46  
 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 35-45° Asker C



Arco y cuña interna de látex.

Internal arch pad with supinating wedge in foamed latex.

Voûte interne avec coin supinateur en mousse latex.

**7857R**

 20/22 > 44/46  
 0,28 cm<sup>3</sup>  
 35-45° Asker C



Cuña externa de látex.

Pronating wedge in foamed latex.

Coin pronateur en mousse latex.

**9027/90276**

 1 > 3  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Cuña varo-valgo de 5 mm de espesor.

Varus-valgus wedge pad. Thickness 5 mm.

Coin varus-valgus de 5 mm d'épaisseur.

**9028/90286**

 -  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Cuña externa de 5 mm de espesor.

External wedge pad. Thickness 5 mm.

Coin pronateur de 5 mm d'épaisseur.

**9029/90296**

 -  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Cuña externa larga de 5 mm de espesor.

Long external wedge pad. Thickness 5 mm.

Coin pronateur de 5 mm d'épaisseur.

**9051/90516**

 1 > 2  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Cuña varo-valgo de 5 mm de espesor.

Varus-valgus wedge pad. Thickness 5 mm.

Coin varus-valgus de 5 mm d'épaisseur.

**9054/90546**

-  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Cuña varo-valgo de 8 mm de espesor.

Varus-valgus wedge pad. Thickness 8 mm.

Coin varus-valgus de 8 mm d'épaisseur.

**9055/90556**

-  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Cuña varo-valgo de 5 mm de espesor.

Varus-valgus wedge pad. Thickness 5 mm.

Coin varus-valgus de 5 mm d'épaisseur.

**9076/9076S**

1 > 2  
 1,25 / 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 35-40° Shore A



Cuña interna valgo.

Valgus internal wedge pad.

Coin supinateur.

**9077/9077S**

1 > 2  
 1,25 / 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 35-40° Shore A



Cuña externa de antepié.

External forefoot pronating wedge pad.

Coin pronateur d'avant-pied.

**7758**

1 > 2  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Cuña externa de látex de antepié.

Latex forefoot external wedge pad.

Coin pronateur d'avant-pied en mousse latex.

**7802**

1 > 3  
 0,26 cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Cuña de antepie pronadora-supinadora de latex.

Forefoot pronating-supinating wedge in foamed latex.

Coin d'avant pied pronateur-supinateur en mousse latex.

### 90816/9081CC

1 > 3  
 0,95 / 0,70 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35 / 55-60° Shore A



Arco interno con cuña de talón para valgo en esponja verde o caucho-corcho.

Internal arch with heel wedge for valgus made of sponge rubber or cork-rubber.

Voûte interne avec coin supinateur en caoutchouc souple ou caoutchouc-liège.

### 7822R

-  
 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 35-45° Shore A



Sobreenco de látex.

Latex over-arch pad.

Sur-voûte en mousse latex.

### 9024/90246

-  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Sobreenco ancho. Espesor 5 mm.

Wide over-arch pad. Thickness 5 mm.

Sur-voûte large. Épaisseur 5 mm.

### 9052/90526

-  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A



Sobreenco corto y estrecho. Espesor 5 mm.

Short and narrow over-arch pad. Thickness 5 mm.

Sur-voûte courte et étroite. Épaisseur 5 mm.

### 9053/90536

-  
 1,25 / 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75 / 30-35° Shore A

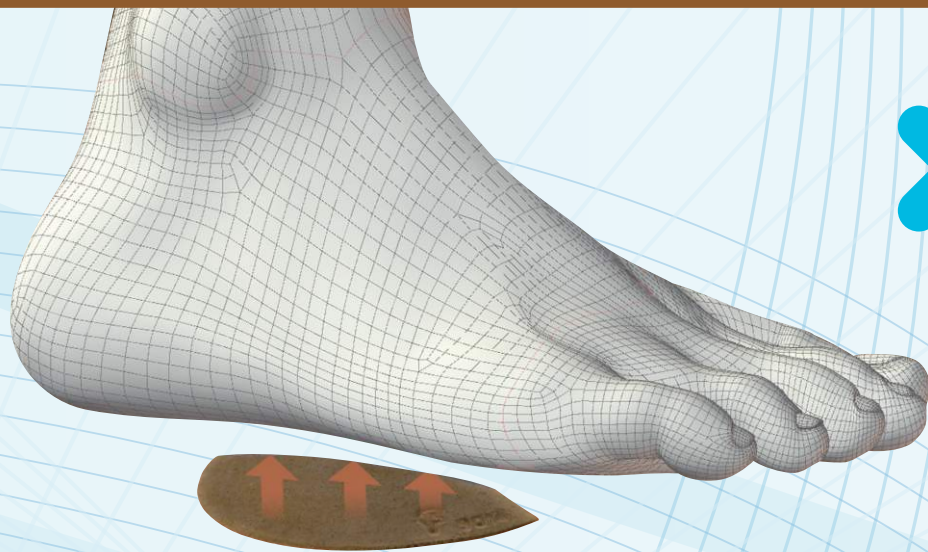


Sobreenco largo y estrecho. Espesor 5 mm.

Long and narrow over-arch pad. Thickness 5 mm.

Sur-voûte longue et étroite. Épaisseur 5 mm.

■ Arcos internos  
Internal arch pads  
Voûtes internes



Arcos internos / Internal arch pads / Voûtes internes

80RS  
97A/97AR  
100  
3002S

3003  
7661/7661R  
7733/7733R  
7756/7756R

7855R  
9014  
9014S  
9015

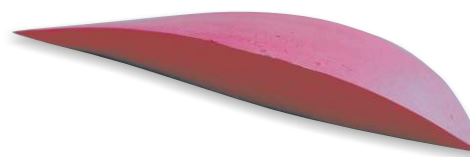
9015S  
9075  
9075CC  
9075S

90756

# ARCOS INTERNOS / INTERNAL ARCH PADS / VOÛTES INTERNES

## 80RS

00 > 4  
 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35° Shore A



Arco interno de esponja rosa.

Synthetic internal arch pad made of pink sponge rubber.

Voûte interne en éponge rose.

## 97A/97AR

1 > 6  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Arco interno de látex sintético.

Synthetic latex internal arch pad.

Coin pronateur d'avant-pied en mousse latex.

## 100

-  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Arco interno cóncavo de conglomerado serrín.

Concave internal arch pad made of sawdust conglomerate.

Voûte interne concave en conglomérat de sciure.

## 3002S

0 > 3  
 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
 35-40° Shore A



Arco interno cóncavo de esponja blanca.

Concave internal arch pad made of white sponge rubber.

Voûte interne concave en éponge blanche.

## 3003

1 > 4  
 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35° Shore A



Arco interno cóncavo de esponja verde.

Convex internal arch pad made of green sponge rubber.

Voûte interne convexe en éponge verte.

# ARCOS INTERNOS / INTERNAL ARCH PADS / VOÛTES INTERNES

## 7661/7661R

1 > 2  
0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
30-45° Asker C



Arco interno de látex sintético poco elevado.

Thin synthetic latex internal arch pad.

Voûte interne en mousse latex peu élevée.

## 7733/7733R

1 > 2  
0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
30-45° Asker C



Arco interno de látex sintético con alza metatarsal central.

Synthetic latex internal arch pad with meta pad.

Voûte interne avec A.R.C. en mousse latex.

## 7756/7756R

6 > 8  
0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
30-45° Asker C



Arco interno ambidiestro de látex sintético con elevación media central.

Synthetic latex internal ambidextrous arch pad with medium central elevation.

Voûte interne ambidextre en mousse latex avec élévation moyenne centrale.

## 7855R

20/22 > 44/46  
0,28 g/cm<sup>3</sup>  
15-20° Asker C



Arco longitudinal interno de látex sintético.

Synthetic latex internal arch pad.

Voûte interne en mousse latex.

## 9014

1 > 4  
1,25 g/cm<sup>3</sup>  
70-75° Shore A



Arco interno elevado de conglomerado serrín.  
Internal elevated arch pad made of sawdust conglomerate.  
Voûte interne élevée en conglomérat de sciure.

## 9014S

1 > 4  
1,00 g/cm<sup>3</sup>  
35-45° Shore A



Arco interno elevado de esponja blanca.  
Internal elevated arch pad made of white sponge rubber.  
Voûte interne élevée en éponge blanche.

# ARCOS INTERNOS / INTERNAL ARCH PADS / VOÛTES INTERNES

## 9015

 000 > 4  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Arco interno elevado de conglomerado serrín.  
Internal elevated arch pad made of sawdust conglomerate.  
Voûte interne élevée en conglomérat de sciure.

## 9015S

 000 > 4  
 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
 35-45° Shore A



Arco interno elevado de esponja blanca.  
Internal elevated arch pad made of white sponge rubber.  
Voûte interne élevée en éponge blanche.

## 9075

 1 > 13  
 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
 70-75° Shore A



Arco longitudinal interno de conglomerado serrín.

Internal arch pad made of sawdust conglomerate.

Voûte longitudinale interne en conglomérat de sciure.

## 9075CC

 1 > 13  
 0,65-0,70 g/cm<sup>3</sup>  
 55-60° Shore A



Arco longitudinal interno de caucho corcho.

Internal arch pad made of rubber and cork.

Voûte longitudinale interne en caoutchouc-liège.

## 9075S

 1 > 13  
 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
 35-45° Shore A



Arco longitudinal interno de esponja blanca.

Internal arch pad made of white sponge rubber.

Voûte longitudinale interne en éponge blanche.

## 90756

 1 > 13  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40 Asker C

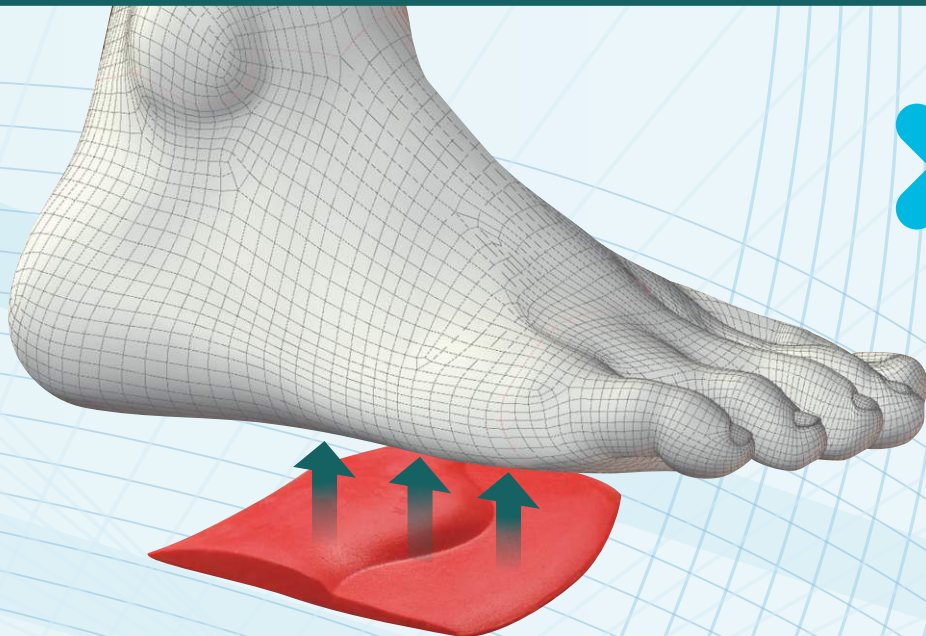


Arco longitudinal interno de esponja verde.

Internal arch pad made of green sponge rubber.

Voûte longitudinale interne en éponge verte.

■ **Alzas metatarsales y Barras dedos**  
Meta pads and Meta bars & Toe bars  
A.R.C., B.R.C. et Barres d'orteils



**Alzas metatarsales / Meta pads / A.R.C., B.R.C.**

7601/7601R	7635/7635R	7721/7721R	7631/7631R	9032/9032R
7604/7604R	7660A/7660R	7722/7722R	7677/7677R	9033/9033R
7614A	7711/7711R	902S/902R	7683/7683R	9056/9056R
7633/7633R	7714/7714R	9025/9025R	37902/7902	
7634/7634R	7719/7719R	90266	7933	

**Barras dedos / Toe bars / Barres d'orteils**

7615	7650	7716	7727
------	------	------	------

## 7601/7601R

0 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal en forma de riñón y elevación central.

Latex meta pad in kidney shape with central lifting.

A.R.C. en mousse latex en forme de haricot, élévation centrale.

## 7604/7604R

-  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal en forma de gota y gran elevación central.

Latex meta pad in drop shape and high central lift.

A.R.C. en mousse latex en forme de goutte, grande élévation centrale.

## 7614A

-  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Suplemento de látex para suave descarga metatarsal central en forma de gota.

Low latex meta pad in drop shape.

A.R.C. en mousse latex en forme de goutte.

## 7633/7633R

1 > 2  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal central en forma de estómago.

Latex meta pad in stomach shape.

A.R.C. en mousse latex en forme d'estomac.

## 7634/7634R

-  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para elevación central metatarsal.

Wide latex meta pad.

Large A.R.C. en mousse latex.

## 7635/7635R

1 > 4  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal en forma de riñón.

Latex meta pad in kidney shape.

A.R.C. en mousse latex en forme de haricot.

## 7660A/7660R

1 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal en forma de gota.

Latex meta pad in drop shape.

A.R.C. en mousse latex en forme de goutte.

## 7711/7711R

1 > 4  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal central en forma de gota.

Latex meta pad in drop shape.

A.R.C. en mousse latex en forme de goutte.

## 7714/7714R

1 > 4  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex en forma de riñón y suave elevación central.

Low latex meta pad in kidney shape.

A.R.C. en mousse latex, légère élévation centrale.

## 7719/7719R

6 > 9  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal triangular y elevada.

High and wide meta pad in foamed latex.

A.R.C. triangulaire et élevé en mousse latex.

## ALZAS METATARSALES / META PADS, META BARS / A.R.C., B.R.C.

### 7721/7721R

0 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal poco elevada.

Latex meta pad (thin-soft meta discharge).

A.R.C. peu élevé en mousse latex.

### 7722/7722R

1 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Bóveda central de látex.

Latex central meta pad.

A.R.C. central en mousse latex.

### 902S/902R

-  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal central en forma de gota y gran elevación central.

Latex meta pad in drop shape (thick-important meta discharge).

A.R.C. en forme de goutte et grande élévation centrale en mousse latex.

### 9025/9025R

0 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Suplemento de látex para descarga metatarsal central en forma de corazón.

Latex meta pad in heart shape.

A.R.C. en forme de cœur en mousse latex.

### 90266

1 > 2  
 0,95 g/cm<sup>3</sup>  
 30-35° Shore A



Suplemento de esponja verde para descarga metatarsal central en forma de gota.

Green rubber sponge meta pad in drop shape.

A.R.C. en forme de goutte en éponge de caoutchouc vert.

## 7631/7631R

1 > 2  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Barra metatarsal de látex sintético con igual elevación en los 5 metatarsos.

Synthetic latex metatarsal bar with the same lift for all five metatarsal heads.

B.R.C. en mousse latex avec la même élévation sur les 5 têtes métatarsiennes.

## 7677/7677R

5 > 9  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Barra metatarsal de látex sintético con ligeras descargas de 1º y 5º y prolongación anterior.

Latex metatarsal bar with slight discharge of 1st and 5th metatarsals heads and meta heads support.

B.R.C. en mousse latex avec léger soulagement sur la 1ère et la 5ème têtes métatarsiennes et prolongation antérieure.

## 7683/7683R

2 > 4  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Barra metatarsal de látex sintético con ligeras descargas de 1º y 5º metatarsianos y prolongación anterior.

Latex metatarsal bar with slight discharge of 1st and 5th metatarsals heads and meta heads support.

B.R.C. en mousse latex avec léger soulagement sur la 1ère et la 5ème têtes métatarsiennes et prolongation antérieure.

## 37902/7902

7 > 9  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Barra metatarsal de látex sintético de 3 mm o 6 mm de espesor.

S.B.R. latex metatarsal bar of 3 mm or 6 mm thickness.

B.R.C. en mousse latex de 3 mm ou 6 mm épaisseur.

## 7933

1 > 3  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Barra metatarsal de látex sintético de 8 mm de espesor.

S.B.R. latex metatarsal bar of 8 mm thickness.

B.R.C. en mousse latex de 8 mm épaisseur.

**9032/9032R**

1 > 2  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Barra metatarsal de látex con forma triangular y elevación lineal.

Latex metatarsal bar with triangular shape and linear lifting.

A.R.C. en mousse latex de forme triangulaire et élévation linéaire.

**9033/9033R**

-  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Barra metatarsal de látex con elevación central.

Latex metatarsal bar with important central lifting.

A.R.C. en mousse latex avec élévation centrale importante.

**9056/9056R**

1 > 3  
 0,26 / 0,28 g/cm<sup>3</sup>  
 30-45° Asker C



Barra metatarsal de látex sintético con elevación central y descargas en 1º y 5º metatarsianos.

Synthetic latex metatarsal bar with central lifting and discharge in 1st and 5th metatarsal heads.

B.R.C. en mousse latex avec élévation centrale et soulagements sur la 1ère et la 5ème métatarsiennes.

## BARRAS DEDOS / TOE BARS / BARRES D'ORTEILS

**7615**

 -  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Barra de dedos de látex de 2º y 4º dedo y superficie ancha.

Latex toe bar from 2nd to 4th toe and wide surface.

Barre d'orteils en mousse latex du 2ème et 4ème orteil et surface large.

**7650**

 -  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Barra de dedos de látex con elevación longitudinal central.

Latex toe bar with lengthwise central lifting.

Barre d'orteils en mousse latex avec élévation longitudinale centrale.

**7716**

 -  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Barra de dedos de látex estrecha y larga.

Long and narrow latex toe bar.

Barre d'orteils en mousse latex étroite et longue.

**7727**

 1 > 3  
 0,26 g/cm<sup>3</sup>  
 30-40° Asker C



Barra de dedos de látex en forma de banana.

Latex toe bar with banana shape.

Barre d'orteils en mousse latex en forme de banane.

---

EXPERTS IN  
FOOT BIOMECHANICS  
SINCE 1963

---

Consulte también nuestros **CATÁLOGO DE INSTRUMENTOS** y **CATÁLOGO DE MATERIALES**

See also ours **MATERIALS CATALOGUE** and **INSTRUMENTS CATALOGUE**

Consultez également nos **CATALOGUE DE MATÉRIAUX** et **CATALOGUE D'INSTRUMENTS**.





### International

C/ Watt, 3 · E-08210 Barberà del Vallès · Barcelona · Spain

Tel: +34 937181612 · Fax: +34 937182552

E-mail: [info@flexor.es](mailto:info@flexor.es)

[www.flexor.es](http://www.flexor.es)

### Spain & Portugal

C/ Watt, 5 · E-08210 Barberà del Vallès · Barcelona · Spain

Tel: 937295520 · Fax: 937295227

Fax pedidos: 900180311

E-mail: [coflexor@flexor.es](mailto:coflexor@flexor.es)

[www.flexor.es](http://www.flexor.es)



Management  
System  
ISO 9001:2008  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID: 9105079884

