

Catálogo inoxidable

Inox catalogue



PLASTIJET

PLASTIJET "Un valor añadido para nuestros clientes" [ESP]

PLASTIJET es una empresa de fabricación de piezas de plástico por inyección. Fabricamos ACCESORIOS DE PLÁSTICO para maquinaria, estructuras de protección y otras aplicaciones.

Todos ellos son diseñados, desarrollados y fabricados por PLASTIJET.

Además de fabricar accesorios de plástico atendemos las necesidades de subcontratación de otros fabricantes que utilicen componentes de plástico en sus productos.

Nuestro personal está altamente cualificado y cuenta con gran experiencia en el sector de la inyección de plásticos, ofreciendo a nuestros clientes el servicio de asesoramiento técnico.

Los principales puntos fuertes de la empresa son:

- Productos muy técnicos y con diseños novedosos
- Plazos de entrega inmediatos
- Precios muy competitivos al ser fabricantes directos
- Más de 35 años de experiencia en el sector de la inyección del plástico
- Apuesta por la innovación
- Flexibilidad de fabricación
- Sistema de gestión de la calidad ISO 9001 implantado

Queremos agradecer a nuestros clientes la confianza que están depositando en nuestros productos. Esperamos seguir con esta colaboración mutua, ayudándonos a crecer conjuntamente.

PLASTIJET "Un valor afegit per als nostres clients" [CAT]

PLASTIJET és una empresa de fabricació de peces de plàstic per injecció. Fabriquem ACCESORIS DE PLÀSTIC per a maquinària, estructures de protecció i altres aplicacions.

Tots aquests productes estan dissenyats, desenvolupats i fabricats per PLASTIJET.

A més de fabricar accessoris de plàstic atenem les necessitats de subcontractació d'altres fabricants que utilitzin components de plàstic en els seus productes.

El nostre personal està altament qualificat i té gran experiència en el sector de la injecció de plàstics, cosa que li permet oferir servei d'assessorament tècnic als nostres clients.

Els principals punts forts de l'empresa són:

- Productes molt tècnics i amb dissenys innovadors
- Terminis de lliurament immediats
- Preus molt competitius pel fet de ser fabricants directes
- Més de 35 anys d'experiència en el sector de la injecció del plàstic
- Aposta per la innovació
- Flexibilitat de fabricació
- Sistema de gestió de la qualitat ISO 9001 implantat

Volem agrair als nostres clients la confiança que estan dipositant en els nostres productes i esperem continuar-hi col·laborant i creixent conjuntament.

PLASTIJET "Added value for our customers" [GB]

PLASTIJET is a company which manufactures technical plastic parts by injection process. We manufacture PLASTIC ACCESSORIES for machinery, industrial furniture, display stands, protection structures and other applications.

All of these are designed, developed and produced by PLASTIJET.

Besides manufacturing plastic accessories we also look after the subcontracting needs of other manufacturers who use plastic components in their products.

Our staff are highly qualified and have great experience in the plastics injection sector, and provide our customers with technical advice services.

The company's main strong points are:

- Very technical products with innovative designs
- Immediate delivery
- Very competitive prices, as we are direct manufacturers
- Over 35 years experience in the plastic injection sector
- Backing for innovation
- Flexibility of production
- ISO 9001 quality management system established

We would like to thank our customers for the trust they are placing in our products, and we hope to continue working and growing together.

PLASTIJET "Une valeur ajoutée pour nos clients" [FR]

PLASTIJET est une entreprise spécialisée dans la fabrication de pièces en plastique par injection. Nous fabriquons des ACCESSOIRES EN PLASTIQUE destinés aux machines, mobilier industriel, présentoirs, structures de protection et autres applications.

Tous ces accessoires sont dessinés, développés et fabriqués par PLASTIJET.

En plus de la fabrication d'accessoires en plastique, nous couvrons également les besoins de sous-traitance d'autres fabricants qui utilisent des composants en plastique dans leurs produits. Nous sommes également spécialisés dans le remplacement de pièces métalliques et mécanisées par des pièces injectées en plastique qui peuvent avoir les mêmes fonctions mais à un coût nettement inférieur.

Notre personnel est très qualifié et possède une longue expérience dans le secteur de l'injection des plastiques, ce qui permet d'offrir à nos clients les services de conseils techniques.

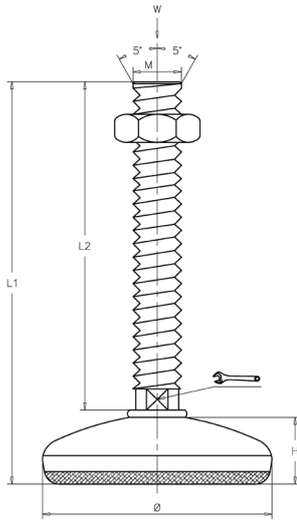
Les principaux points forts de l'entreprise sont :

- Produits très techniques et avec des designs innovants
- Délais de livraison immédiats
- Des prix très compétitifs de fabricants directs
- Plus de 35 ans d'expérience dans le secteur de l'injection du plastique
- Pari pris sur l'innovation
- Flexibilité de fabrication
- Mise en place du système de gestion de la qualité ISO 9001

Nous voulons remercier nos clients de la confiance qu'ils portent à nos produits, et nous espérons poursuivre cette collaboration et croissance mutuellement.



PIES NIVELADORES INOX (IX)



PIES NIVELADORES INOXIDABLE (IX)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Packaging-Alimentario-Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Packaging-Alimentari-Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

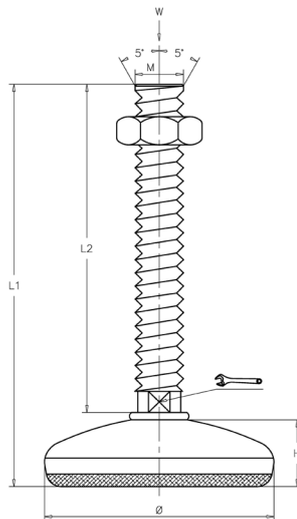
Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Packaging-Food-Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous types de machines, en particulier Packaging-Food-Pharmaceutical, avec un montage facile, confortable et rapide. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P40 IX NG
A000-805-0216	P40 IX M10X100
A000-805-0220	P40 IX M12X100
A000-805-0225	P40 IX M12X150

CODIGO	P40 IX BL
A000-805-0616	P40 IX M10X100
A000-805-0620	P40 IX M12X100
A000-805-0625	P40 IX M12X150

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
40	10	85	105	20	1500	8
40	12	85	105	20	1500	9
40	12	135	155	20	1500	9



PIES NIVELADORES INOXIDABLE (IX)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Packaging-Alimentario-Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Packaging-Alimentari-Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

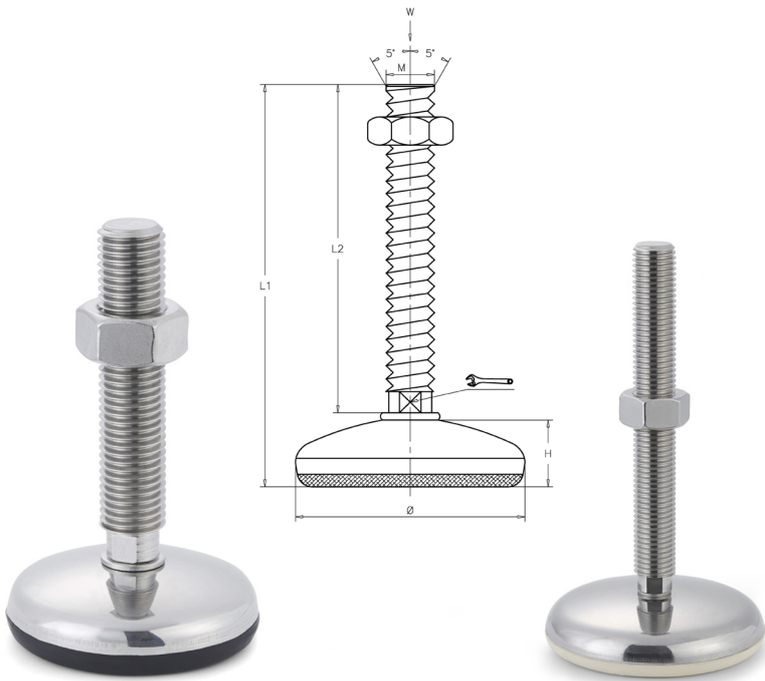
Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Packaging-Food-Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous types de machines, en particulier Packaging-Food-Pharmaceutical, avec un montage facile, confortable et rapide. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P50 IX NG
A000-815-0216	P50 IX M10X100
A000-815-0220	P50 IX M12X100
A000-815-0225	P50 IX M12X150

CODIGO	P50 IX BL
A000-815-0616	P50 IX M10X100
A000-815-0620	P50 IX M12X100
A000-815-0625	P50 IX M12X150

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
50	10	85	105	20	2000	8
50	12	85	105	20	2000	9
50	12	135	155	20	2000	9



PIES NIVELADORES INOXIDABLE (IX)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Packaging-Alimentario-Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Packaging-Alimentari-Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Packaging-Food-Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

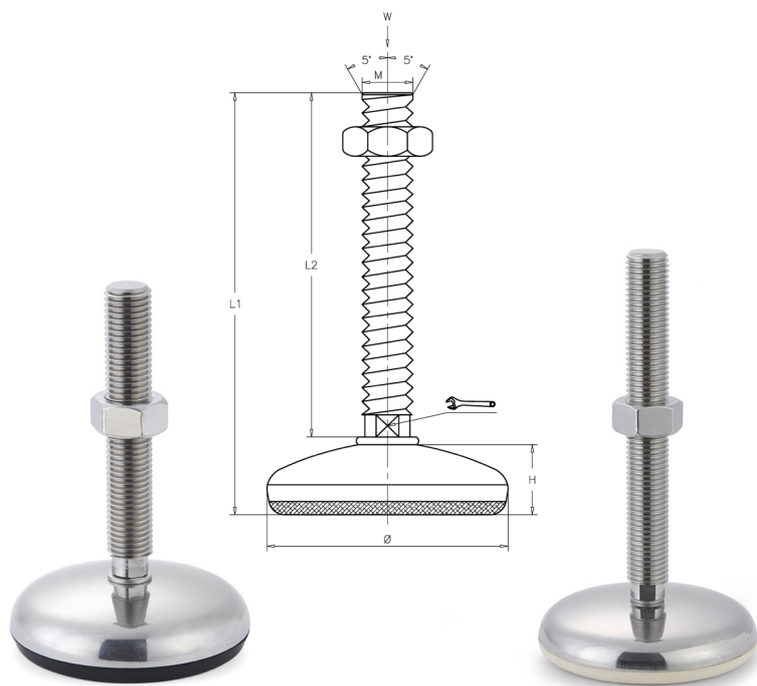
Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous types de machines, en particulier Packaging-Food-Pharmaceutique, avec un montage facile, confortable et rapide. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P75 IX NG
A000-825-0216	P75 IX M10X100
A000-825-0225	P75 IX M12X100
A000-825-0230	P75 IX M12X150
A000-830-0216	P75 IX M14X100
A000-830-0219	P75 IX M14X150
A000-830-0222	P75 IX M16X100
A000-830-0225	P75 IX M16X150
A000-830-0228	P75 IX M16X200
A000-830-0243	P75 IX M20X150
A000-830-0245	P75 IX M20X170
A000-830-0248	P75 IX M20X220

CODIGO	P75 IX BL
A000-825-0616	P75 IX M10X100
A000-825-0625	P75 IX M12X100
A000-825-0630	P75 IX M12X150
A000-830-0616	P75 IX M14X100
A000-830-0619	P75 IX M14X150
A000-830-0622	P75 IX M16X100
A000-830-0625	P75 IX M16X150
A000-830-0628	P75 IX M16X200
A000-830-0643	P75 IX M20X150
A000-830-0645	P75 IX M20X170
A000-830-0648	P75 IX M20X220

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
75	10	85	109	22	3000	8
75	12	85	109	22	4000	9
75	12	135	157	22	4000	9
75	14	80	102	22	5000	11
75	14	130	152	22	5000	11
75	16	80	102	22	6000	12
75	16	130	152	22	6000	12
75	16	180	202	22	6000	12
75	20	130	152	22	9000	14
75	20	150	172	22	9000	14
75	20	200	222	22	9000	14

PIES NIVELADORES INOX (IX)



PIES NIVELADORES INOXIDABLE (IX)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Packaging-Alimentario-Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Packaging-Alimentari-Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

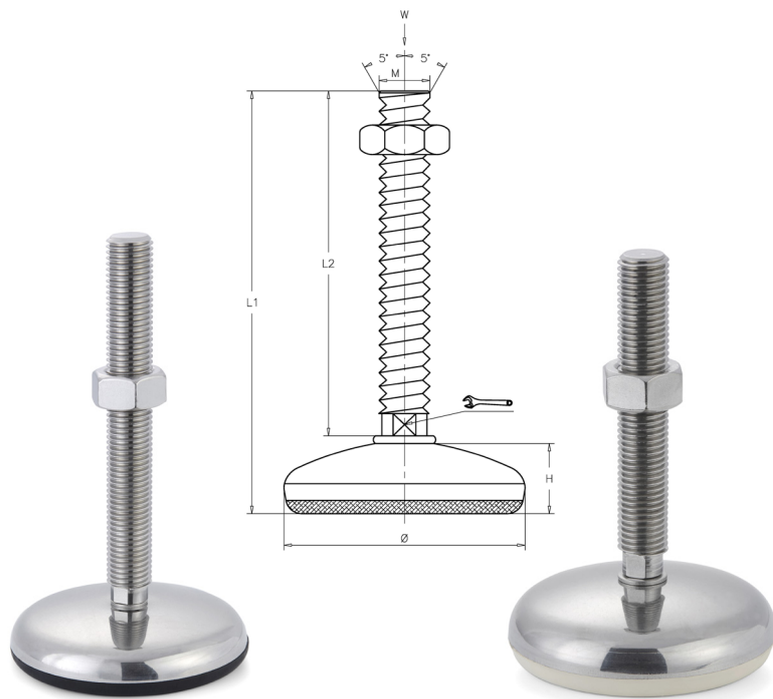
Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Packaging-Food-Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous types de machines, en particulier Packaging-Food-Pharmaceutique, avec un montage facile, confortable et rapide. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P105 IX NG
A000-840-0216	P105 IX M14X100
A000-840-0219	P105 IX M14X150
A000-840-0222	P105 IX M16X100
A000-840-0225	P105 IX M16X150
A000-840-0228	P105 IX M16X200
A000-840-0243	P105 IX M20X150
A000-840-0245	P105 IX M20X170
A000-840-0248	P105 IX M20X220
A000-840-0252	P105 IX M24X150
A000-840-0255	P105 IX M24X220
A000-840-0264	P105 IX M30X200

CODIGO	P105 IX BL
A000-840-0616	P105 IX M14X100
A000-840-0619	P105 IX M14X150
A000-840-0622	P105 IX M16X100
A000-840-0625	P105 IX M16X150
A000-840-0628	P105 IX M16X200
A000-840-0643	P105 IX M20X150
A000-840-0645	P105 IX M20X170
A000-840-0648	P105 IX M20X220
A000-840-0652	P105 IX M24X150
A000-840-0655	P105 IX M24X220
A000-840-0664	P105 IX M30X200

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
105	14	80	112	32	5000	11
105	14	130	162	32	5000	11
105	16	80	112	32	6000	12
105	16	130	162	32	6000	12
105	16	180	212	32	6000	12
105	20	130	162	32	10000	14
105	20	150	182	32	10000	14
105	20	200	232	32	10000	14
105	24	130	162	32	12000	20
105	24	200	232	32	12000	20
105	30	180	212	32	13000	25



PIES NIVELADORES INOXIDABLE (IX)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Packaging-Alimentario-Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Packaging-Alimentari-Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Packaging-Food-Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

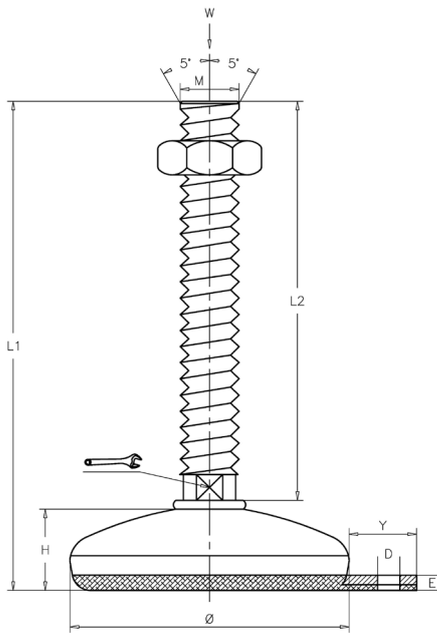
Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous types de machines, en particulier Packaging-Food-Pharmaceutique, avec un montage facile, confortable et rapide. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P125 IX NG
A000-850-0216	P125 IX M14X100
A000-850-0219	P125 IX M14X150
A000-850-0222	P125 IX M16X100
A000-850-0225	P125 IX M16X150
A000-850-0228	P125 IX M16X200
A000-850-0243	P125 IX M20X150
A000-850-0245	P125 IX M20X170
A000-850-0248	P125 IX M20X220
A000-850-0252	P125 IX M24X150
A000-850-0255	P125 IX M24X220
A000-850-0264	P125 IX M30X200

CODIGO	P125 IX BL
A000-850-0616	P125 IX M14X100
A000-850-0619	P125 IX M14X150
A000-850-0622	P125 IX M16X100
A000-850-0625	P125 IX M16X150
A000-850-0628	P125 IX M16X200
A000-850-0643	P125 IX M20X150
A000-850-0645	P125 IX M20X170
A000-850-0648	P125 IX M20X220
A000-850-0652	P125 IX M24X150
A000-850-0655	P125 IX M24X220
A000-850-0664	P125 IX M30X200

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
125	14	80	112	32	6000	11
125	14	130	162	32	6000	11
125	16	80	112	32	7000	12
125	16	130	162	32	7000	12
125	16	180	212	32	7000	12
125	20	130	162	32	11000	14
125	20	150	182	32	11000	14
125	20	200	232	32	11000	14
125	24	130	162	32	13000	20
125	24	200	232	32	13000	20
125	30	180	212	32	14000	25

PIES NIVELADORES INOX CON FIJACION (IXS)



PIES NIVELADORES INOX CON FIJACION (IXS)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Packaging-Alimentario-Farmacéutica con un montaje fácil, cómodo y rápido. Con la peculiaridad de poder fijar al suelo. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Packaging-Alimentari-Farmacèutica amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Amb la peculiaritat de poder fixar a terra. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Packaging-Food-Pharmaceutical with an easy, comfortable and fast assembly. With the peculiarity of being able to fix to the ground. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous les types de machines, en particulier Packaging-Food-Pharmaceutica avec un montage facile, confortable et rapide. Avec la particularité d'être capable de fixer au sol. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P75 IXS NG
A000-1925-0216	P75 IXS M10X100
A000-1925-0225	P75 IXS M12X100
A000-1925-0230	P75 IXS M12X150
A000-1930-0216	P75 IXS M14X100
A000-1930-0219	P75 IXS M14X150
A000-1930-0222	P75 IXS M16X100
A000-1930-0225	P75 IXS M16X150
A000-1930-0228	P75 IXS M16X200
A000-1930-0243	P75 IXS M20X150
A000-1930-0245	P75 IXS M20X170
A000-1930-0248	P75 IXS M20X220

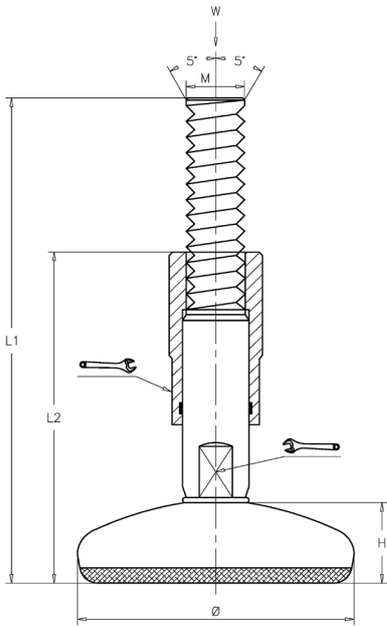
CODIGO	P75 IXS BL
A000-1925-0616	P75 IXS M10X100
A000-1925-0625	P75 IXS M12X100
A000-1925-0630	P75 IXS M12X150
A000-1930-0616	P75 IXS M14X100
A000-1930-0619	P75 IXS M14X150
A000-1930-0622	P75 IXS M16X100
A000-1930-0625	P75 IXS M16X150
A000-1930-0628	P75 IXS M16X200
A000-1930-0643	P75 IXS M20X150
A000-1930-0645	P75 IXS M20X170
A000-1930-0648	P75 IXS M20X220

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	Y [mm]	D [mm]	E [mm]	W [Kg]	
75	10	85	109	22	30	15	6	3000	8
75	12	85	109	22	30	15	6	4000	9
75	12	135	157	22	30	15	6	4000	9
75	14	80	102	22	30	15	6	5000	11
75	14	130	152	22	30	15	6	5000	11
75	16	80	102	22	30	15	6	6000	12
75	16	130	152	22	30	15	6	6000	12
75	16	180	202	22	30	15	6	6000	12
75	20	130	152	22	30	15	6	9000	16
75	20	150	172	22	30	15	6	9000	16
75	20	200	222	22	30	15	6	9000	16

CODIGO	P105 IXS NG
A000-1940-0216	P105 IXS M14X100
A000-1940-0219	P105 IXS M14X150
A000-1940-0222	P105 IXS M16X100
A000-1940-0225	P105 IXS M16X150
A000-1940-0228	P105 IXS M16X200
A000-1940-0243	P105 IXS M20X150
A000-1940-0245	P105 IXS M20X170
A000-1940-0248	P105 IXS M20X220
A000-1940-0252	P105 IXS M24X150
A000-1940-0255	P105 IXS M24X220

CODIGO	P105 IXS BL
A000-1940-0616	P105 IXS M14X100
A000-1940-0619	P105 IXS M14X150
A000-1940-0622	P105 IXS M16X100
A000-1940-0625	P105 IXS M16X150
A000-1940-0628	P105 IXS M16X200
A000-1940-0643	P105 IXS M20X150
A000-1940-0645	P105 IXS M20X170
A000-1940-0648	P105 IXS M20X220
A000-1940-0252	P105 IXS M24X150
A000-1940-0255	P105 IXS M24X220

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	H [mm]	Y [mm]	D [mm]	E [mm]	W [Kg]	
105	14	80	112	32	30	15	6	5000	11
105	14	130	162	32	30	15	6	5000	11
105	16	80	112	32	30	15	6	6000	12
105	16	130	162	32	30	15	6	6000	12
105	16	180	212	32	30	15	6	6000	12
105	20	130	162	32	30	15	6	10000	16
105	20	150	182	32	30	15	6	10000	16
105	20	200	232	32	30	15	6	10000	16
105	24	130	162	32	30	15	6	12000	20
105	24	200	232	32	30	15	6	12000	20



PIES NIVELADORES INOX ALIMENTARIA (IXA)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Alimentario y Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Conjunto de dos partes separadas. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Alimentari i Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Conjunt de dues parts separades. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Food and Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Set of two separate parts. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous les types de machines, en particulier alimentaires et pharmaceutiques, avec un montage facile, confortable et rapide. Ensemble de deux parties séparées. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P75 IXA NG
A000-830-02105	P75 IXA M16X118/158
A000-830-02110	P75 IXA M16X118/178
A000-830-02120	P75 IXA M20X118/158
A000-830-02125	P75 IXA M20X118/178
A000-830-02130	P75 IXA M24X118/158
A000-830-02135	P75 IXA M24X118/178
A000-830-02140	P75 IXA M30X118/158
A000-830-02145	P75 IXA M30X118/178

CODIGO	P75 IXA BL
A000-830-06105	P75 IXA M16X118/158
A000-830-06110	P75 IXA M16X118/178
A000-830-06120	P75 IXA M20X118/158
A000-830-06125	P75 IXA M20X118/178
A000-830-06130	P75 IXA M24X118/158
A000-830-06135	P75 IXA M24X118/178
A000-830-06140	P75 IXA M30X118/158
A000-830-06145	P75 IXA M30X118/178

Ø [mm]	M [mm]	H [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
75	16	22	182	118	40	6000	20/28
75	16	22	212	118	60	6000	20/28
75	20	22	182	118	40	8000	20/28
75	20	22	212	118	60	8000	20/28
75	24	22	182	118	40	10000	30/38
75	24	22	212	118	60	10000	30/38
75	30	22	182	118	40	12000	30/38
75	30	22	212	118	60	12000	30/38

CODIGO	P105 IXA NG
A000-840-02105	P105 IXA M16X118/158
A000-840-02110	P105 IXA M16X118/178
A000-840-02115	P105 IXA M20X118/158
A000-840-02120	P105 IXA M20X118/178
A000-840-02125	P105 IXA M24X118/158
A000-840-02130	P105 IXA M24X118/178
A000-840-02140	P105 IXA M30X118/158
A000-840-02145	P105 IXA M30X118/178

CODIGO	P105 IXA BL
A000-840-06105	P105 IXA M16X118/158
A000-840-06110	P105 IXA M16X118/178
A000-840-06115	P105 IXA M20X118/158
A000-840-06120	P10 5IXA M20X118/178
A000-840-06125	P105 IXA M24X118/158
A000-840-06130	P105 IXA M24X118/178
A000-840-06140	P105 IXA M30X118/158
A000-840-06145	P105 IXA M30X118/178

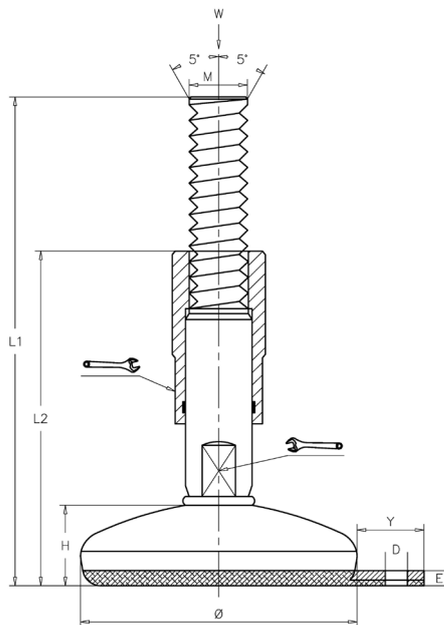
Ø [mm]	M [mm]	H [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
105	16	32	192	128	40	6000	20/28
105	16	32	222	128	60	6000	20/28
105	20	32	192	128	40	8000	20/28
105	20	32	222	128	60	8000	20/28
105	24	32	192	128	40	10000	30/38
105	24	32	222	128	60	10000	30/38
105	30	32	192	128	40	12000	30/38
105	30	32	222	128	60	12000	30/38

CODIGO	P125 IXA NG
A000-850-02105	P125 IXA M16X118/158
A000-850-02110	P125 IXA M16X118/178
A000-850-02115	P125 IXA M20X118/158
A000-850-02120	P125 IXA M20X118/178
A000-850-02125	P125 IXA M24X118/158
A000-850-02130	P125 IXA M24X118/178
A000-850-02135	P125 IXA M30X118/158
A000-850-02140	P125 IXA M30X118/178

CODIGO	P125 IXA BL
A000-850-06105	P125 IXA M16X118/158
A000-850-06110	P125 IXA M16X118/178
A000-850-06115	P125 IXA M20X118/158
A000-850-06120	P125 IXA M20X118/178
A000-850-06125	P125 IXA M24X118/158
A000-850-06130	P125 IXA M24X118/178
A000-850-06135	P125 IXA M30X118/158
A000-850-06140	P125 IXA M30X118/178

Ø [mm]	M [mm]	H [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
125	16	32	192	128	40	6000	20/28
125	16	32	222	128	60	6000	20/28
125	20	32	192	128	40	8000	20/28
125	20	32	222	128	60	8000	20/28
125	24	32	192	128	40	10000	30/38
125	24	32	222	128	60	10000	30/38
125	30	32	192	128	40	12000	30/38
125	30	32	222	128	60	12000	30/38

PIES INOX ALIMENTARIO CON FIJACION (IXAS)



PIES INOX ALIMENTARIO CON FIJACION (IXAS)

Base de acero inoxidable y caucho alimentario EPDM Shore A70, ideales como soportes de todo tipo de maquinaria, en especial Alimentario y Farmacéutica, con un montaje fácil, cómodo y rápido. Conjunto de dos partes separadas. Con la peculiaridad de poder fijar al suelo. Diseño higiénico para facilitar su limpieza. Con un movimiento de 5°.

Base d'acer inoxidable i cautxú alimentari EPDM Shore A70, ideals com a suports de tot tipus de maquinària, especialment Alimentari i Farmacèutica, amb un muntatge fàcil, còmode i ràpid. Conjunt de dues parts separades. Amb la peculiaritat de poder fixar a terra. Disseny higiènic per facilitar la seva neteja. Amb un moviment de 5°.

Stainless steel base and food rubber EPDM Shore A70, ideal as supports for all types of machinery, especially Food and Pharmaceutical, with an easy, comfortable and fast assembly. Set of two separate parts. With the peculiarity of being able to fix to the ground. Hygienic design for easy cleaning. With a movement of 5°.

Base en acier inoxydable et caoutchouc alimentaire EPDM Shore A70, idéal comme supports pour tous les types de machines, en particulier alimentaires et pharmaceutiques, avec un montage facile, confortable et rapide. Ensemble de deux parties séparées. Avec la particularité d'être capable de fixer au sol. Conception hygiénique pour un nettoyage facile. Avec un mouvement de 5°.

CODIGO	P75 IXAS NG
A000-2030-02105	P75 IXAS M16X118/158
A000-2030-02110	P75 IXAS M16X118/178
A000-2030-02120	P75 IXAS M20X118/158
A000-2030-02125	P75 IXAS M20X118/178
A000-2030-02130	P75 IXAS M24X118/158
A000-2030-02135	P75 IXAS M24X118/178
A000-2030-02140	P75 IXAS M30X118/158
A000-2030-02145	P75 IXAS M30X118/178

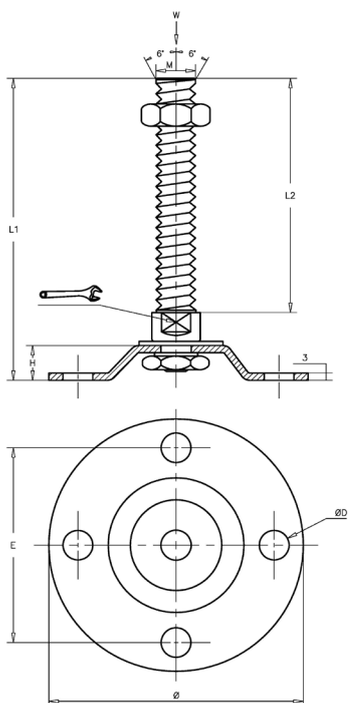
CODIGO	P75 IXAS BL
A000-2030-06105	P75 IXAS M16X118/158
A000-2030-06110	P75 IXAS M16X118/178
A000-2030-06120	P75 IXAS M20X118/158
A000-2030-06125	P75 IXAS M20X118/178
A000-2030-06130	P75 IXAS M24X118/158
A000-2030-06135	P75 IXAS M24X118/178
A000-2030-06140	P75 IXAS M30X118/158
A000-2030-06145	P75 IXAS M30X118/178

Ø [mm]	M [mm]	H [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	D [mm]	E [mm]	Y [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
75	16	22	182	118	15	6,5	30	40	6000	20/28
75	16	22	212	118	15	6,5	30	60	6000	20/28
75	20	22	182	118	15	6,5	30	40	8000	20/28
75	20	22	212	118	15	6,5	30	60	8000	20/28
75	24	22	182	118	15	6,5	30	40	10000	30/38
75	24	22	212	118	15	6,5	30	60	10000	30/38
75	30	22	182	118	15	6,5	30	40	12000	30/38
75	30	22	212	118	15	6,5	30	60	12000	30/38

CODIGO	P105 IXAS NG
A000-2040-02105	P105 IXAS M16X118/158
A000-2040-02110	P105 IXAS M16X118/178
A000-2040-02115	P105 IXAS M20X118/158
A000-2040-02120	P105 IXAS M20X118/178
A000-2040-02125	P105 IXAS M24X118/158
A000-2040-02130	P105 IXAS M24X118/178
A000-2040-02140	P105 IXAS M30X118/158
A000-2040-02145	P105 IXAS M30X118/178

CODIGO	P105 IXAS BL
A000-2040-06105	P105 IXAS M16X118/158
A000-2040-06110	P105 IXAS M16X118/178
A000-2040-06115	P105 IXAS M20X118/158
A000-2040-06120	P105 IXAS M20X118/178
A000-2040-06125	P105 IXAS M24X118/158
A000-2040-06130	P105 IXAS M24X118/178
A000-2040-06140	P105 IXAS M30X118/158
A000-2040-06145	P105 IXAS M30X118/178

Ø [mm]	M [mm]	H [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	D [mm]	E [mm]	Y [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
105	16	32	192	128	15	6,5	30	40	6000	20/28
105	16	32	222	128	15	6,5	30	60	6000	20/28
105	20	32	192	128	15	6,5	30	40	8000	20/28
105	20	32	222	128	15	6,5	30	60	8000	20/28
105	24	32	192	128	15	6,5	30	40	10000	30/38
105	24	32	222	128	15	6,5	30	60	10000	30/38
105	30	32	192	128	15	6,5	30	40	12000	30/38
105	30	32	222	128	15	6,5	30	60	12000	30/38



PLETINA (PL)

Pies estampados redondos en acero inox o en acero zincado, alternativa al pie de poliamida con fibra, con una mejor imagen y buenas prestaciones. Con una oscilación de 5°, tiene 4 puntos de anclaje que permite la fijación del pie si es necesarios, principalmente se utiliza en el sector del Packaging. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Peus estampats rodons en acer inox o en acer zincat, alternativa al peu de poliamida amb fibra, amb una millor imatge i bones prestacions. Amb una oscil·lació de 5°, té 4 punts d'ancoratge que permet la fixació del peu si és necessari, principalment s'utilitza en el sector del Packaging. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Round printed feet in stainless steel or zinc-plated steel, alternative to the foot of polyamide with fiber, with a better image and good performance. With an oscillation of 5°, it has 4 anchoring points that allow the fixation of the foot if necessary, mainly used in the Packaging sector. Optionally it can be served with a non-slip rubber of compact rubber of Shore A70 hardness.

Pieds ronds imprimés en acier inoxydable ou en acier zingué, alternative au pied de polyamide avec fibre, avec une meilleure image et de bonnes performances. Avec une oscillation de 5°, il dispose de 4 points d'ancrage qui permettent la fixation du pied si nécessaire, principalement utilisé dans le secteur de l'emballage. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant de dureté Shore A70.

CODI	P105 PL ZINC
A000-940-0113	P105 PL M16X100 ZINC
A000-940-0114	P105 PL M16X150 ZINC
A000-940-0119	P105 PL M20X100 ZINC
A000-940-0120	P105 PL M20X150 ZINC
A000-940-0126	P105 PL M24X150 ZINC
A000-940-0128	P105 PL M24X200 ZINC

CODI	P105 PL INOX
A000-941-0113	P105 PL M16X100 INOX
A000-941-0114	P105 PL M16X150 INOX
A000-941-0119	P105 PL M20X100 INOX
A000-941-0120	P105 PL M20X150 INOX
A000-941-0126	P105 PL M24X150 INOX
A000-941-0128	P105 PL M24X200 INOX

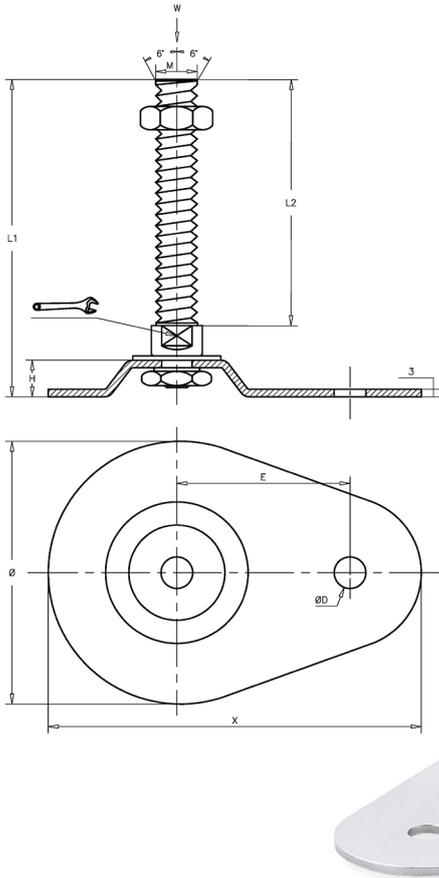
Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	E [mm]	DF [mm]	W [Kg]	
105	130	100	15	81	12,5	2000	16
105	180	150	15	81	12,5	2000	16
105	130	100	15	81	12,5	2000	20
105	180	150	15	81	12,5	2000	20
105	180	150	15	81	12,5	2000	24
105	230	200	15	81	12,5	2000	24

CODI	P130 PL ZINC
A000-960-0113	P130 PL M16X100 ZINC
A000-960-0114	P130 PL M16X150 ZINC
A000-960-0119	P130 PL M20X100 ZINC
A000-960-0120	P130 PL M20X150 ZINC
A000-960-0126	P130 PL M24X150 ZINC
A000-960-0128	P130 PL M24X200 ZINC

CODI	P130 PL INOX
A000-961-0113	P130 PL M16X100 INOX
A000-961-0114	P130 PL M16X150 INOX
A000-961-0119	P130 PL M20X100 INOX
A000-961-0120	P130 PL M20X150 INOX
A000-961-0126	P130 PL M24X150 INOX
A000-961-0128	P130 PL M24X200 INOX

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	E [mm]	DF [mm]	W [Kg]	
130	130	100	15	81	12,5	2000	16
130	180	150	15	81	12,5	2000	16
130	130	100	15	81	12,5	2000	16
130	180	150	15	81	12,5	2000	20
130	180	150	15	81	12,5	2000	24
130	230	200	15	81	12,5	2000	24

PLETINA (PLO)



PLETINA (PLO)

Pies estampados redondos en acero inox o en acero zincado, alternativa al pie de poliamida con fibra, con una mejor imagen y buenas prestaciones. Con una oscilación de 5°, tiene 4 puntos de anclaje que permite la fijación del pie si es necesarios, principalmente se utiliza en el sector del Packaging. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante. de caucho compacto de dureza Shore A70.

Peus estampats rodons en acer inox o en acer zincat, alternativa al peu de poliamida amb fibra, amb una millor imatge i bones prestacions. Amb una oscil·lació de 5°, té 4 punts d'ancoratge que permet la fixació del peu si és necessari, principalment s'utilitza en el sector del Packaging. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant. de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Round printed feet in stainless steel or zinc-plated steel, alternative to the foot of polyamide with fiber, with a better image and good performance. With an oscillation of 5°, it has 4 anchoring points that allow the fixation of the foot if necessary, mainly used in the Packaging sector. Optionally it can be served with a non-slip rubber. of compact rubber of Shore A70 hardness.

Pieds ronds imprimés en acier inoxydable ou en acier zingué, alternative au pied de polyamide avec fibre, avec une meilleure image et de bonnes performances. Avec une oscillation de 5°, il dispose de 4 points d'ancrage qui permettent la fixation du pied si nécessaire, principalement utilisé dans le secteur de l'emballage. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant. de caoutchouc compact de dureté Shore A70.

CODI	P75 PLO ZINC
A000-935-0113	P75 PLO M16X100 ZINC
A000-935-0114	P75 PLO M16X150 ZINC
A000-935-0119	P75 PLO M20X100 ZINC
A000-935-0120	P75 PLO M20X150 ZINC
A000-935-0126	P75 PLO M24X150 ZINC
A000-935-0128	P75 PLO M24X200 ZINC

CODI	P75 PLO INOX
A000-936-0113	P75 PLO M16X100 INOX
A000-936-0114	P75 PLO M16X150 INOX
A000-936-0119	P75 PLO M20X100 INOX
A000-936-0120	P75 PLO M20X150 INOX
A000-936-0126	P75 PLO M24X150 INOX
A000-936-0128	P75 PLO M24X200 INOX

Ø Base [mm]	X [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	E [mm]	DF [mm]	W [Kg]	
75	110	130	100	15	50	12,5	2000	16
75	110	180	150	15	50	12,5	2000	16
75	110	130	100	15	50	12,5	2000	20
75	110	180	150	15	50	12,5	2000	20
75	110	180	150	15	50	12,5	2000	24
75	110	230	200	15	50	12,5	2000	24

CODI	P105 PLO ZINC
A000-950-0113	P105 PLO M16X100 ZINC
A000-950-0114	P105 PLO M16X150 ZINC
A000-950-0119	P105 PLO M20X100 ZINC
A000-950-0120	P105 PLO M20X150 ZINC
A000-950-0126	P105 PLO M24X150 ZINC
A000-950-0128	P105 PLO M24X200 ZINC

CODI	P105 PLO INOX
A000-951-0113	P105 PLO M16X100 INOX
A000-951-0114	P105 PLO M16X150 INOX
A000-951-0119	P105 PLO M20X100 INOX
A000-951-0120	P105 PLO M20X150 INOX
A000-951-0126	P105 PLO M24X150 INOX
A000-951-0128	P105 PLO M24X200 INOX

Ø Base [mm]	X [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	E [mm]	DF [mm]	W [Kg]	
105	150	130	100	15	70	12,5	2000	16
105	150	180	150	15	70	12,5	2000	16
105	150	130	100	15	70	12,5	2000	20
105	150	180	150	15	70	12,5	2000	20
105	150	180	150	15	70	12,5	2000	24
105	150	230	200	15	70	12,5	2000	24

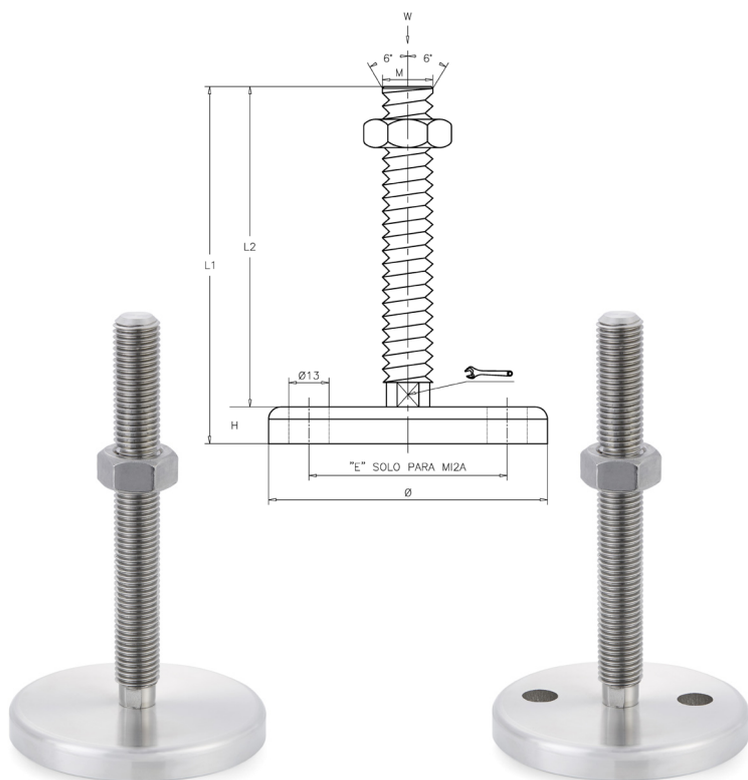
MACIZO INOX (MI)

Base redonda de acero inoxidable que facilita su limpieza, ideales para soportes de todo tipo de maquinaria, equipos auxiliares, en especial para maquinas con alta capacidad de carga, montaje fácil, cómodo y rápido. Con una oscilación de 5°, hay modelos que permiten la fijación de los pies. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante. de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base rodona d'acer inoxidable que facilita la seva neteja, ideals per a suports de tot tipus de maquinària, equips auxiliars, especialment per a màquines amb alta capacitat de càrrega, muntatge fàcil, còmode i ràpid. Amb una oscil·lació de 5°, hi ha models que permeten la fixació dels peus. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant. de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Round stainless steel base that facilitates cleaning, ideal for supports of all types of machinery, auxiliary equipment, especially for machines with high load capacity, easy assembly, convenient and fast. With an oscillation of 5°, there are models that allow the fixation of the feet. Optionally it can be served with a non-slip rubber. of compact rubber of Shore A70 hardness.

Base ronde en acier inoxydable qui facilite le nettoyage, idéal pour les supports de tous les types de machines, les équipements auxiliaires, en particulier pour les machines avec une capacité de charge élevée, un assemblage facile, pratique et rapide. Avec une oscillation de 5°, il existe des modèles qui permettent la fixation des pieds. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant. de caoutchouc compact de dureté Shore A70.



CODIGO	P60 MI
A000-1020-0105	P60 MI M12X100
A000-1020-0106	P60 MI M12X150
A000-1020-0109	P60 MI M14X100
A000-1020-0110	P60 MI M14X150
A000-1020-0113	P60 MI M16X100
A000-1020-0114	P60 MI M16X150
A000-1020-0119	P60 MI M20X100
A000-1020-0120	P60 MI M20X150

CODIGO	P60 MI CON AGUJEROS
A000-1021-0105	P60 MI2A M12X100
A000-1021-0106	P60 MI2A M12X150
A000-1021-0109	P60 MI2A M14X100
A000-1021-0110	P60 MI2A M14X150
A000-1021-0113	P60 MI2A M16X100
A000-1021-0114	P60 MI2A M16X150
A000-1021-0119	P60 MI2A M20X100
A000-1021-0120	P60 MI2A M20X150

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
60	12	100	112	40	12	7000	9
60	12	150	162	40	12	7000	9
60	14	100	112	40	12	7000	11
60	14	150	162	40	12	7000	11
60	16	100	112	40	12	7000	13
60	16	150	162	40	12	7000	13
60	20	100	112	40	12	7000	16
60	20	150	162	40	12	7000	16

CODIGO	P90 MI
A000-1035-0109	P90 MI M14X100
A000-1035-0110	P90 MI M14X150
A000-1035-0113	P90 MI M16X100
A000-1035-0114	P90 MI M16X150
A000-1035-0119	P90 MI M20X100
A000-1035-0120	P90 MI M20X150
A000-1035-0125	P90 MI M24X100
A000-1035-0150	P90 MI M24X150

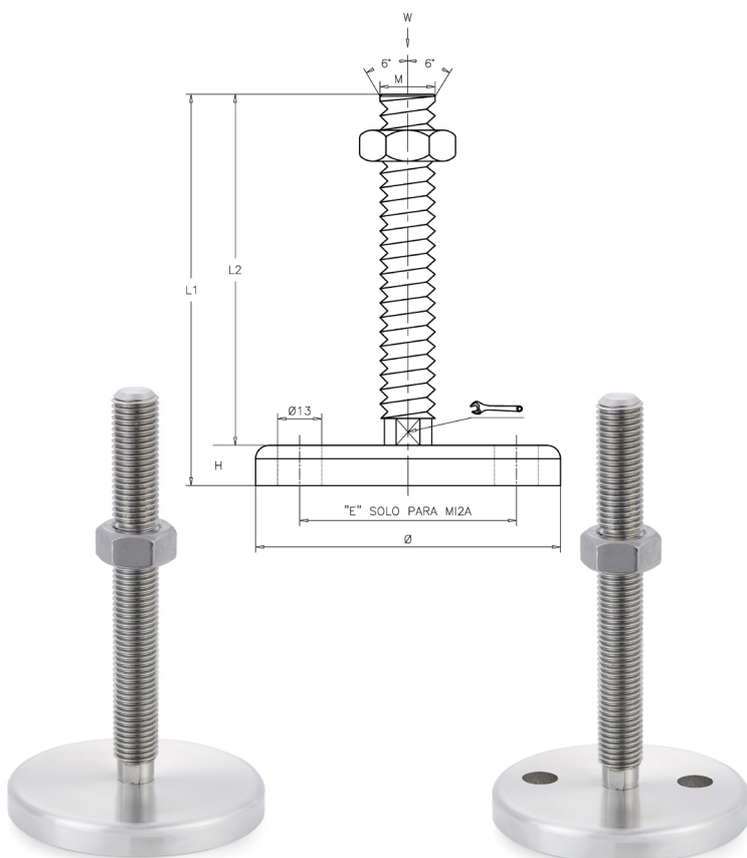
CODIGO	P90 MI CON AGUJEROS
A000-1036-0109	P90 MI2A M14X100
A000-1036-0110	P90 MI2A M14X150
A000-1036-0113	P90 MI2A M16X100
A000-1036-0114	P90 MI2A M16X150
A000-1036-0119	P90 MI2A M20X100
A000-1036-0120	P90 MI2A M20X150
A000-1036-0125	P90 MI2A M24X100
A000-1036-0150	P90 MI2A M24X150

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
90	14	100	112	64	12	7000	11
90	14	150	162	64	12	7000	11
90	16	100	112	64	12	7000	13
90	16	150	162	64	12	7000	13
90	20	100	112	64	12	7000	16
90	20	150	162	64	12	7000	16
90	24	100	112	64	12	7000	20
90	24	150	162	64	12	7000	20

CODIGO	P110 MI
A000-1065-0113	P110 MI M16X100
A000-1065-0114	P110 MI M16X150
A000-1065-0119	P110 MI M20X100
A000-1065-0120	P110 MI M20X150
A000-1065-0125	P110 MI M24X100
A000-1065-0126	P110 MI M24X150
A000-1065-0131	P110 MI M30X100
A000-1065-0132	P110 MI M30X150
A000-1065-0137	P110 MI M36X100
A000-1065-0138	P110 MI M36X150

CODIGO	P110 MI CON AGUJEROS
A000-1066-0113	P110 MI2A M16X100
A000-1066-0114	P110 MI2A M16X150
A000-1066-0119	P110 MI2A M20X100
A000-1066-0120	P110 MI2A M20X150
A000-1066-0125	P110 MI2A M24X100
A000-1066-0126	P110 MI2A M24X150
A000-1066-0131	P110 MI2A M30X100
A000-1066-0132	P110 MI2A M30X150
A000-1066-0137	P110 MI2A M36X100
A000-1066-0138	P110 MI2A M36X150

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
110	16	100	112	84	12	7000	13
110	16	150	162	84	12	7000	13
110	20	100	112	84	12	7000	16
110	20	150	162	84	12	7000	16
110	24	100	112	84	12	7000	20
110	24	150	162	84	12	7000	20
110	30	100	112	84	12	7000	25
110	30	150	162	84	12	7000	25
110	36	100	112	84	12	7000	30
110	36	150	162	84	12	7000	30



MACIZO INOX (MI)

Base redonda de acero inoxidable que facilita su limpieza, ideales para soportes de todo tipo de maquinaria, equipos auxiliares, en especial para maquinas con alta capacidad de carga, montaje fácil, cómodo y rápido. Con una oscilación de 5°, hay modelos que permiten la fijación de los pies. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante. de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base rodona d'acer inoxidable que facilita la seva neteja, ideals per a suports de tot tipus de maquinària, equips auxiliars, especialment per a màquines amb alta capacitat de càrrega, muntatge fàcil, còmode i ràpid. Amb una oscil·lació de 5°, hi ha models que permeten la fixació dels peus. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant. de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Round stainless steel base that facilitates cleaning, ideal for supports of all types of machinery, auxiliary equipment, especially for machines with high load capacity, easy assembly, convenient and fast. With an oscillation of 5°, there are models that allow the fixation of the feet. Optionally it can be served with a non-slip rubber. of compact rubber of Shore A70 hardness.

Base ronde en acier inoxydable qui facilite le nettoyage, idéal pour les supports de tous les types de machines, les équipements auxiliaires, en particulier pour les machines avec une capacité de charge élevée, un assemblage facile, pratique et rapide. Avec une oscillation de 5°, il existe des modèles qui permettent la fixation des pieds. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant. de caoutchouc compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P150 MI
A000-1080-0114	P150 MI M16X150
A000-1080-0116	P150 MI M16X200
A000-1080-0120	P150 MI M20X150
A000-1080-0122	P150 MI M20X200
A000-1080-0126	P150 MI M24X150
A000-1080-0128	P150 MI M24X200
A000-1080-0132	P150 MI M30X150
A000-1080-0134	P150 MI M30X200
A000-1080-0138	P150 MI M36X150
A000-1080-0140	P150 MI M36X200

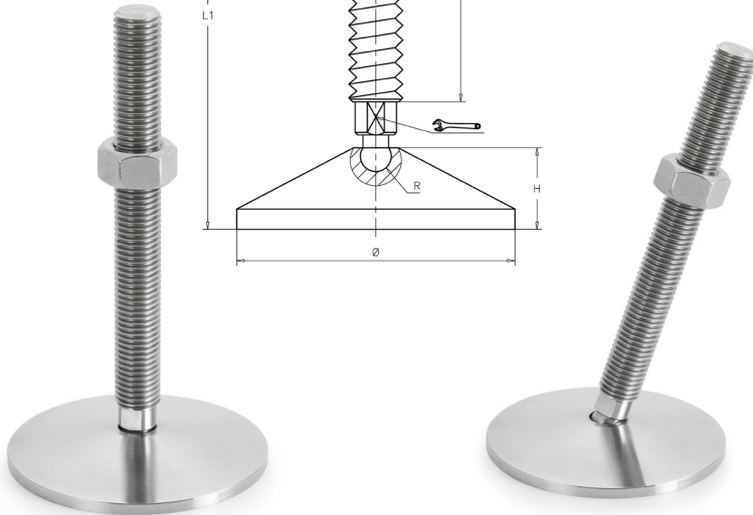
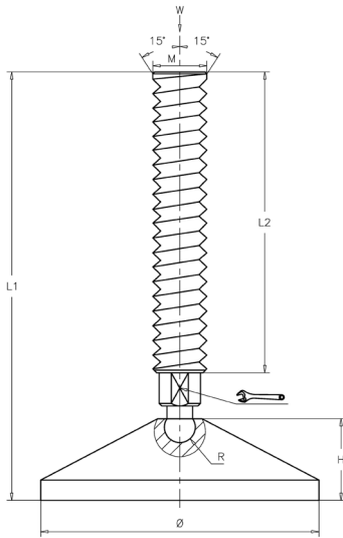
CODIGO	P150 MI CON AGUJEROS
A000-1081-0114	P150 MI2A M16X150
A000-1081-0116	P150 MI2A M16X200
A000-1081-0120	P150 MI2A M20X150
A000-1081-0122	P150 MI2A M20X200
A000-1081-0126	P150 MI2A M24X150
A000-1081-0128	P150 MI2A M24X200
A000-1081-0132	P150 MI2A M30X150
A000-1081-0134	P150 MI2A M30X200
A000-1081-0138	P150 MI2A M36X150
A000-1081-0140	P150 MI2A M36X200

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
150	16	150	162	118	12	10000	13
150	16	200	212	118	12	10000	13
150	20	150	162	118	12	10000	16
150	20	200	212	118	12	10000	16
150	24	150	162	118	12	10000	20
150	24	200	212	118	12	10000	20
150	30	150	162	118	12	10000	25
150	30	200	212	118	12	10000	25
150	36	150	162	118	12	10000	30
150	36	200	212	118	12	10000	30

CODIGO	P180 MI
A000-1090-0114	P180 MI M16X150
A000-1090-0116	P180 MI M16X200
A000-1090-0120	P180 MI M20X150
A000-1090-0122	P180 MI M20X200
A000-1090-0126	P180 MI M24X150
A000-1090-0128	P180 MI M24X200
A000-1090-0132	P180 MI M30X150
A000-1090-0134	P180 MI M30X200
A000-1090-0138	P180 MI M36X150
A000-1090-0140	P180 MI M36X200

CODIGO	P180 MI CON AGUJEROS
A000-1091-0114	P180 MI2A M16X150
A000-1091-0116	P180 MI2A M16X200
A000-1091-0120	P180 MI2A M20X150
A000-1091-0122	P180 MI2A M20X200
A000-1091-0126	P180 MI2A M24X150
A000-1091-0128	P180 MI2A M24X200
A000-1091-0132	P180 MI2A M30X150
A000-1091-0134	P180 MI2A M30X200
A000-1091-0138	P180 MI2A M36X150
A000-1091-0140	P180 MI2A M36X200

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
180	16	150	164	148	12	12000	13
180	16	200	214	148	12	12000	13
180	20	150	164	148	12	12000	16
180	20	200	214	148	12	12000	16
180	24	150	164	148	12	12000	20
180	24	200	214	148	12	12000	20
180	30	150	164	148	12	12000	25
180	30	200	214	148	12	12000	25
180	36	150	164	148	12	12000	30
180	36	200	214	148	12	12000	30



MACIZO EC (MEC)

Base redonda de acero inoxidable que facilita su limpieza, ideales para soportes de todo tipo de maquinaria, equipos auxiliares, cintas transportadoras, montaje fácil, cómodo y rápido. Con una oscilación de 15°. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base rodona d'acer inoxidable que facilita la seva neteja, ideals per a suports de tot tipus de maquinària, equips auxiliars, cintes transportadores, muntatge fàcil, còmode i ràpid. Amb una oscil·lació de 15°. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Round stainless steel base that facilitates cleaning, ideal for supports of all types of machinery, auxiliary equipment, conveyor belts, easy assembly, convenient and fast. With an oscillation of 15°. Optionally it can be served with a non-slip rubber of compact rubber of Shore A70 hardness.

Base ronde en acier inoxydable qui facilite le nettoyage, idéal pour les supports de tous types de machines, équipements auxiliaires, bandes transporteuses, montage facile, pratique et rapide. Avec une oscillation de 15°. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant de caoutchouc compact de dureté Shore A70.

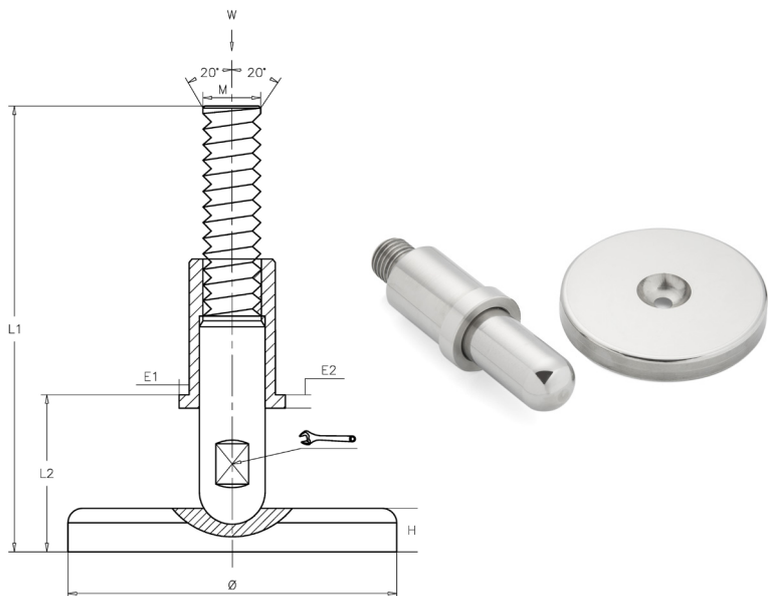
CODIGO	P90 MEC
A000-1635-0113	P90 MEC M16X100
A000-1635-0114	P90 MEC M16X150
A000-1635-0116	P90 MEC M16X200
A000-1635-0120	P90 MEC M20X150
A000-1635-0121	P90 MEC M20X170
A000-1635-0122	P90 MEC M20X220

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	R [mm]	H [mm]	W [Kg]	
90	16	82	110	13,5	12	7000	13
90	16	132	160	13,5	12	7000	13
90	20	182	210	13,5	12	7000	13
90	20	132	160	13,5	12	7000	16
90	20	152	180	13,5	12	7000	16
90	20	202	230	13,5	12	7000	16

CODIGO	P110 MEC
A000-1665-0113	P110 MEC M16X100
A000-1665-0114	P110 MEC M16X150
A000-1665-0116	P110 MEC M16X200
A000-1665-0120	P110 MEC M20X150
A000-1665-0121	P110 MEC M20X170
A000-1665-0122	P110 MEC M20X220

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	R [mm]	H [mm]	W [Kg]	
110	16	82	110	13,5	12	7000	13
110	16	132	160	13,5	12	7000	13
110	20	182	210	13,5	12	7000	13
110	20	132	160	13,5	12	7000	16
110	20	152	180	13,5	12	7000	16
110	20	202	230	13,5	12	7000	16

MACIZO INOX OSCILANTE (MIO)



MACIZO INOX OSCILANTE (MIO)

Base de acero inoxidable, con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base d'acer inoxidable, amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Stainless steel base, with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Base en acier inoxydable, avec une capacité de charge élevée, ce pied est maintenu à la pression verticale du poids de la machine. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P90 MIO
A000-1135-0109	P90 MIO M14X120
A000-1135-0110	P90 MIO M14X140
A000-1135-0113	P90 MIO M16X120
A000-1135-0114	P90 MIO M16X140
A000-1135-0119	P90 MIO M20X120
A000-1135-0120	P90 MIO M20X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
90	125	43	3,5	10	12	20	4000	14
90	145	43	3,5	10	12	40	4000	14
90	125	43	3,5	10	12	20	5000	14
90	145	43	3,5	10	12	40	5000	14
90	125	43	3,5	10	12	20	5000	23
90	145	43	3,5	10	12	40	7000	23

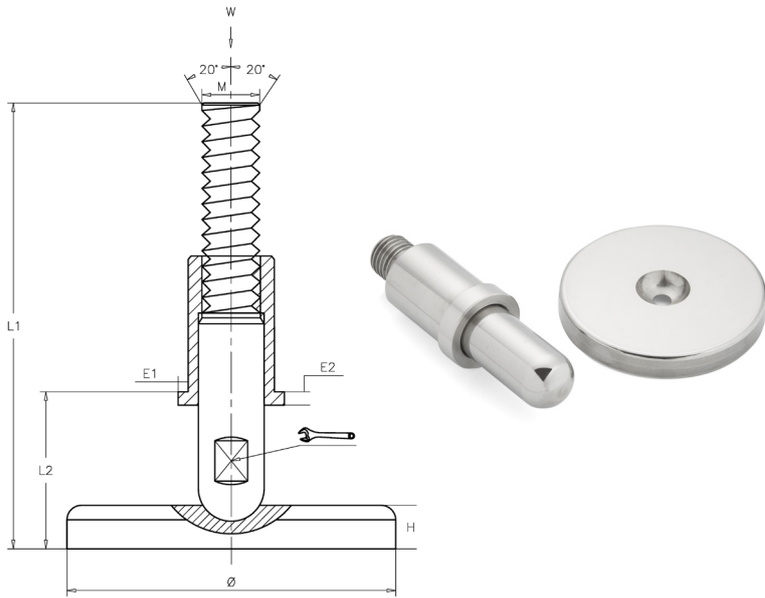
CODIGO	P110 MIO
A000-1165-0113	P110 MIO M16X120
A000-1165-0114	P110 MIO M16X140
A000-1165-0119	P110 MIO M20X120
A000-1165-0120	P110 MIO M20X140
A000-1165-0125	P110 MIO M24X120
A000-1165-0126	P110 MIO M24X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
110	125	43	3,5	10	12	20	5000	14
110	145	43	3,5	10	12	40	5000	14
110	125	43	3,5	10	12	20	5000	23
110	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
110	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
110	145	43	3,5	10	12	40	7000	23

CODIGO	P130 MIO
A000-1170-0113	P130 MIO M16X120
A000-1170-0114	P130 MIO M16X140
A000-1170-0119	P130 MIO M20X120
A000-1170-0120	P130 MIO M20X140
A000-1170-0125	P130 MIO M24X120
A000-1170-0126	P130 MIO M24X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
130	125	43	3,5	10	12	20	5000	14
130	145	43	3,5	10	12	40	5000	14
130	125	43	3,5	10	12	20	5000	23
130	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
130	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
130	145	43	3,5	10	12	40	7000	23

MACIZO INOX OSCILANTE (MIO)



MACIZO INOX OSCILANTE (MIO)

Base de acero inoxidable, con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base d'acer inoxidable, amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Stainless steel base, with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Base en acier inoxydable, avec une capacité de charge élevée, ce pied est maintenu à la pression verticale du poids de la machine. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

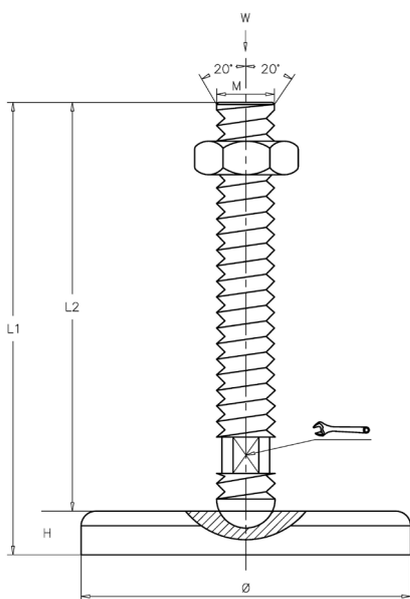
CODIGO	P150 MIO
A000-1180-0120	P150 MIO M20X120
A000-1180-0122	P150 MIO M20X140
A000-1180-0126	P150 MIO M24X120
A000-1180-0128	P150 MIO M24X140
A000-1180-0129	P150 MIO M30X120
A000-1180-0130	P150 MIO M30X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
150	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
150	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
150	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
150	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
150	125	43	3,5	10	12	20	7000	28
150	145	43	3,5	10	12	40	7000	28

CODIGO	P180 MIO
A000-1190-0120	P180 MIO M20X120
A000-1190-0122	P180 MIO M20X140
A000-1190-0126	P180 MIO M24X120
A000-1190-0128	P180 MIO M24X140
A000-1190-0129	P180 MIO M30X120
A000-1190-0130	P180 MIO M30X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
180	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
180	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
180	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
180	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
180	125	43	3,5	10	12	20	7000	28
180	145	43	3,5	10	12	40	7000	28

MACIZO INOX OSCILANTE VAR. (MIOR)



MACIZO INOX OSCILANTE VAR. (MIOR)

Pie compuesto por dos unidades separadas (base y esparrago), con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Peu compost per dues unitats separades (base i espàrrec), amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment se pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Foot composed of two separate units (base and stud), with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Pied composé de deux unités séparées (base et goujon), à forte capacité de charge, ce pied est tenu à la pression verticale du poids de la machine. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

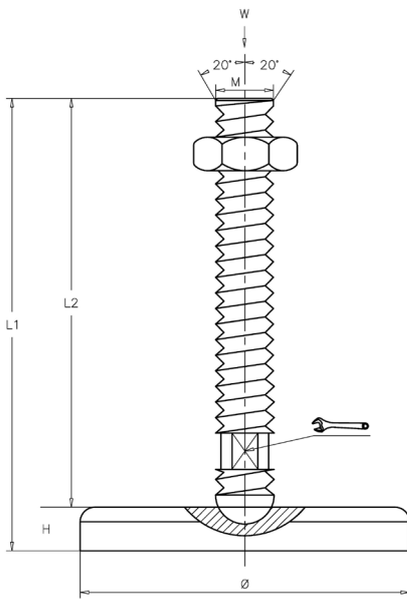
CODIGO	P90 MIOR
A000-1335-0109	P90 MIOR M14X100
A000-1335-0110	P90 MIOR M14X150
A000-1335-0113	P90 MIOR M16X100
A000-1335-0114	P90 MIOR M16X150
A000-1335-0115	P90 MIOR M16X180
A000-1335-0119	P90 MIOR M20X100
A000-1335-0120	P90 MIOR M20X150
A000-1335-0101	P90 MIOR M20X180
A000-1335-0125	P90 MIOR M24X100
A000-1335-0150	P90 MIOR M24X150
A000-1335-0121	P90 MIOR M24X180

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
90	105	95	13	4000	11
90	155	145	13	4000	11
90	105	95	13	5000	13
90	155	145	13	5000	13
90	185	175	13	5000	13
90	105	95	13	7000	16
90	155	145	13	7000	16
90	185	175	13	7000	16
90	105	95	13	7000	20
90	155	145	13	7000	20
90	185	175	13	7000	20

CODIGO	P110 MIOR
A000-1365-0113	P110 MIOR M16X100
A000-1365-0114	P110 MIOR M16X150
A000-1365-0115	P110 MIOR M16X180
A000-1365-0119	P110 MIOR M20X100
A000-1365-0120	P110 MIOR M20X150
A000-1365-0121	P110 MIOR M20X180
A000-1365-0125	P110 MIOR M24X100
A000-1365-0126	P110 MIOR M24X150
A000-1365-0127	P110 MIOR M24X180
A000-1365-0131	P110 MIOR M30X100
A000-1365-0132	P110 MIOR M30X150
A000-1365-0133	P110 MIOR M30X180

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
110	105	95	12	5000	13
110	155	145	12	5000	13
110	185	95	12	5000	13
110	105	95	12	7000	16
110	155	145	12	7000	16
110	185	95	12	7000	16
110	105	95	12	7000	20
110	155	145	12	7000	20
110	185	95	12	7000	20
110	105	95	12	7000	25
110	155	145	12	7000	25
110	185	95	12	7000	25

MACIZO INOX OSCILANTE VAR. (MIOR)



Pie compuesto por dos unidades separadas (base y esparrago), con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Peu compost per dues unitats separades (base i espàrrec), amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Foot composed of two separate units (base and stud), with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Pied composé de deux unités séparées (base et goujon), à forte capacité de charge, ce pied est tenu à la pression verticale du poids de la machine. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

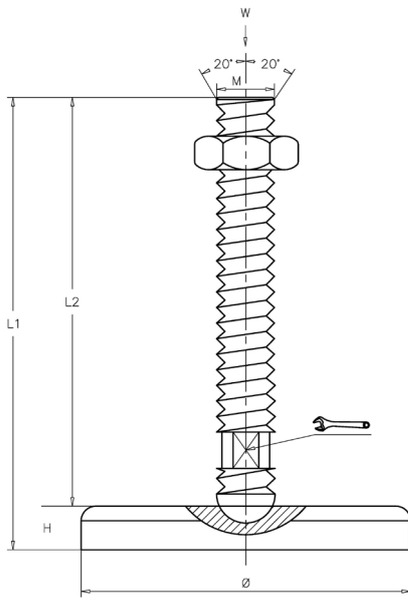
CODIGO	P130 MIOR
A000-1370-0113	P130 MIOR M16X100
A000-1370-0114	P130 MIOR M16X150
A000-1370-0115	P130 MIOR M16X200
A000-1370-0119	P130 MIOR M20X100
A000-1370-0120	P130 MIOR M20X150
A000-1370-0122	P130 MIOR M20X200
A000-1370-0125	P130 MIOR M24X100
A000-1370-0126	P130 MIOR M24X150
A000-1370-0128	P130 MIOR M24X200
A000-1370-0131	P130 MIOR M30X100
A000-1370-0132	P130 MIOR M30X150
A000-1370-0134	P130 MIOR M30X200

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
130	105	95	12	5000	13
130	155	145	12	5000	13
130	205	195	12	5000	13
130	105	95	12	7000	16
130	155	145	12	7000	16
130	205	195	12	7000	16
130	105	95	12	7000	20
130	155	145	12	7000	20
130	205	195	12	7000	20
130	105	95	12	7000	25
130	155	145	12	7000	25
130	205	195	12	7000	25

CODIGO	P150 MIOR
A000-1380-0113	P150 MIOR M16X100
A000-1380-0114	P150 MIOR M16X150
A000-1380-0115	P150 MIOR M16X200
A000-1380-0119	P150 MIOR M20X100
A000-1380-0120	P150 MIOR M20X150
A000-1380-0122	P150 MIOR M20X200
A000-1380-0125	P150 MIOR M24X100
A000-1380-0126	P150 MIOR M24X150
A000-1380-0128	P150 MIOR M24X200
A000-1380-0131	P150 MIOR M30X100
A000-1380-0132	P150 MIOR M30X150
A000-1380-0134	P150 MIOR M30X200

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
150	105	95	12	5000	13
150	155	145	12	5000	13
150	205	195	12	5000	13
150	105	95	12	7000	16
150	155	145	12	7000	16
150	205	195	12	7000	16
150	105	95	12	7000	20
150	155	145	12	7000	20
150	205	195	12	7000	20
150	105	95	12	7000	25
150	155	145	12	7000	25
150	205	195	12	7000	25

MACIZO INOX OSCILANTE VAR. (MIOR)



MACIZO INOX OSCILANTE VAR. (MIOR)

Pie compuesto por dos unidades separadas (base y esparrago), con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Peu compost per dues unitats separades (base i espàrrec), amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

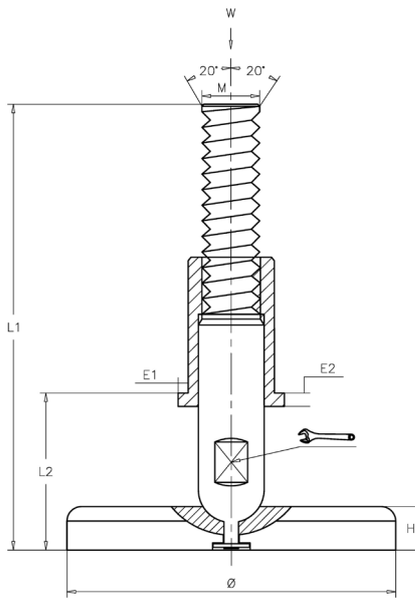
Foot composed of two separate units (base and stud), with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Pied composé de deux unités séparées (base et goujon), à forte capacité de charge, ce pied est tenu à la pression verticale du poids de la machine. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P180 MIOR
A000-1385-0113	P180 MIOR M16X100
A000-1385-0114	P180 MIOR M16X150
A000-1385-0115	P180 MIOR M16X200
A000-1385-0119	P180 MIOR M20X100
A000-1385-0120	P180 MIOR M20X150
A000-1385-0122	P180 MIOR M20X200
A000-1385-0125	P180 MIOR M24X100
A000-1385-0126	P180 MIOR M24X150
A000-1385-0128	P180 MIOR M24X200
A000-1385-0131	P180 MIOR M30X100
A000-1385-0132	P180 MIOR M30X150
A000-1385-0134	P180 MIOR M30X200

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	H [mm]	W [Kg]	
180	105	95	12	5000	13
180	155	145	12	5000	13
180	205	195	12	5000	13
180	105	95	12	7000	16
180	155	145	12	7000	16
180	205	195	12	7000	16
180	105	95	12	7000	20
180	155	145	12	7000	20
180	205	195	12	7000	20
180	105	95	12	7000	25
180	155	145	12	7000	25
180	205	195	12	7000	25

MACIZO INOX OSCILANTE CON SOPORTE (MIOS)



MACIZO INOX OSCILANTE CON SOPORTE (MIOS)

Base de acero inoxidable, con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina, remachada sobre la base. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base d'acer inoxidable, amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina, reblada sobre la base. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Stainless steel base, with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine, riveted on the base. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Base en acier inoxydable, avec une capacité de charge élevée, ce pied est tenu à la pression verticale du poids de la machine, riveté sur la base. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P90 MIOS
A000-1235-0109	P90 MIOS M14X120
A000-1235-0110	P90 MIOS M14X140
A000-1235-0113	P90 MIOS M16X120
A000-1235-0114	P90 MIOS M16X140
A000-1235-0119	P90 MIOS M20X120
A000-1235-0120	P90 MIOS M20X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
90	125	43	3,5	10	12	20	4000	14
90	145	43	3,5	10	12	40	4000	14
90	125	43	3,5	10	12	20	5000	14
90	145	43	3,5	10	12	40	5000	14
90	125	43	3,5	10	12	20	5000	23
90	145	43	3,5	10	12	40	7000	23

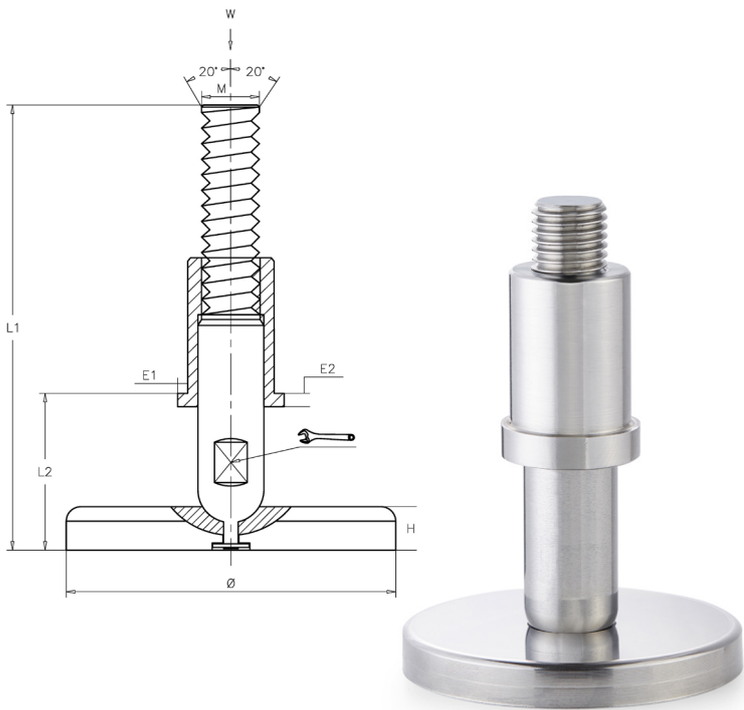
CODIGO	P110 MIOS
A000-1265-0113	P110 MIOS M16X120
A000-1265-0114	P110 MIOS M16X140
A000-1265-0119	P110 MIOS M20X120
A000-1265-0120	P110 MIOS M20X140
A000-1265-0125	P110 MIOS M24X120
A000-1265-0126	P110 MIOS M24X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
110	125	43	3,5	10	12	20	5000	14
110	145	43	3,5	10	12	40	5000	14
110	125	43	3,5	10	12	20	5000	23
110	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
110	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
110	145	43	3,5	10	12	40	7000	23

CODIGO	P130 MIOS
A000-1270-0113	P130 MIOS M16X120
A000-1270-0114	P130 MIOS M16X140
A000-1270-0119	P130 MIOS M20X120
A000-1270-0120	P130 MIOS M20X140
A000-1270-0125	P130 MIOS M24X120
A000-1270-0126	P130 MIOS M24X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
130	125	43	3,5	10	12	20	5000	14
130	145	43	3,5	10	12	40	5000	14
130	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
130	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
130	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
130	145	43	3,5	10	12	40	7000	23

MACIZO INOX OSCILANTE CON SOPORTE (MIOS)



MACIZO INOX OSCILANTE CON SOPORTE (MIOS)

Base de acero inoxidable, con alta capacidad de carga, este pie se sostiene con la presión vertical del peso de la máquina, remachada sobre la base. Absorbe un movimiento de 20°. Conjunto de dos partes separadas. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Base d'acer inoxidable, amb alta capacitat de càrrega, aquest peu es sosté amb la pressió vertical del pes de la màquina, reblada sobre la base. Absorbeix un moviment de 20°. Conjunt de dues parts separades. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Stainless steel base, with high load capacity, this foot is held with the vertical pressure of the weight of the machine, riveted on the base. Absorbs a movement of 20°. Set of two separate parts. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

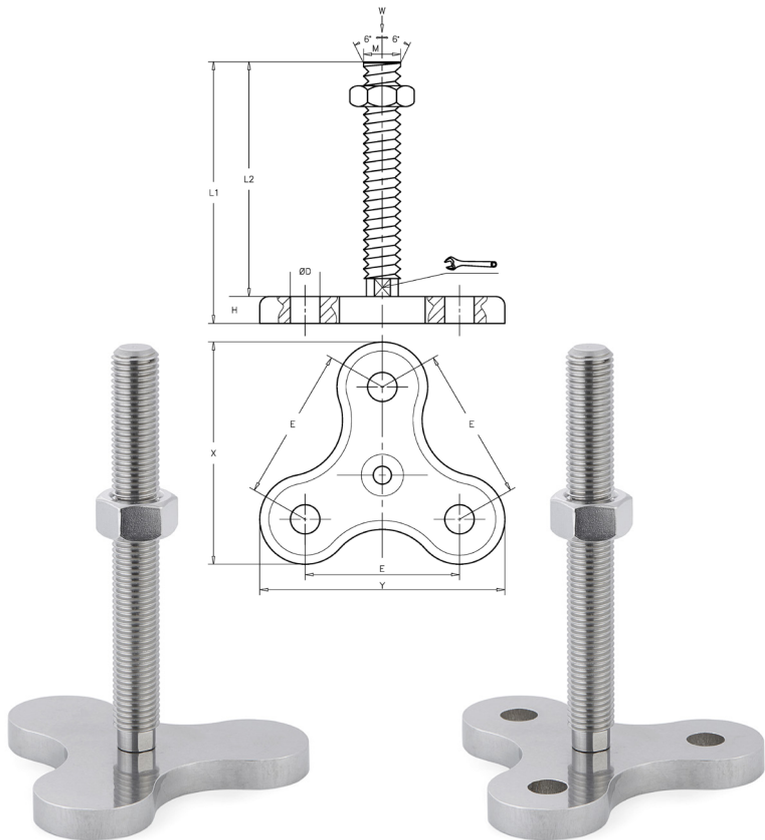
Base en acier inoxydable, avec une capacité de charge élevée, ce pied est tenu à la pression verticale du poids de la machine, riveté sur la base. Absorbe un mouvement de 20°. Ensemble de deux parties séparées. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P150 MIOS
A000-1280-0120	P150 MIOS M20X120
A000-1280-0122	P150 MIOS M20X140
A000-1280-0126	P150 MIOS M24X120
A000-1280-0128	P150 MIOS M24X140
A000-1280-0129	P150 MIOS M30X120
A000-1280-0130	P150 MIOS M30X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
150	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
150	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
150	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
150	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
150	125	43	3,5	10	12	20	7000	28
150	145	43	3,5	10	12	40	7000	28

CODIGO	P180 MIOS
A000-1290-0120	P180 MIOS M20X120
A000-1290-0122	P180 MIOS M20X140
A000-1290-0126	P180 MIOS M24X120
A000-1290-0128	P180 MIOS M24X140
A000-1290-0129	P180 MIOS M30X120
A000-1290-0130	P180 MIOS M30X140

Ø [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	E1 [mm]	E2 [mm]	H [mm]	RR [mm]	W [Kg]	
180	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
180	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
180	125	43	3,5	10	12	20	7000	23
180	145	43	3,5	10	12	40	7000	23
180	125	43	3,5	10	12	20	7000	28
180	145	43	3,5	10	12	40	7000	28



MACIZO INOX TRIANGULAR (MIT)

Diseño novedoso en acero inoxidable, tiene una forma triangular con una menor zona de contacto entre el pie y la zona de anclaje, con tres puntos de fijación. Con una oscilación de 5°, hay modelos que pueden ir sin fijación. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Disseny innovador en acer inoxidable, té una forma triangular amb una menor zona de contacte entre el peu i la zona d'ancoratge, amb tres punts de fixació. Amb una oscil·lació de 5°, hi ha models que poden anar sense fixació. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

New design in stainless steel, has a triangular shape with a smaller contact area between the foot and the anchoring area, with three fixing points. With a 5° oscillation, there are models that can go without fixing. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

Nouveau design en acier inoxydable, a une forme triangulaire avec une plus petite zone de contact entre le pied et la zone d'ancrage, avec trois points de fixation. Avec une oscillation de 5°, il existe des modèles qui peuvent aller sans fixation. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P108 MIT
A000-1435-0109	P108 MIT M14X100
A000-1435-0110	P108 MIT M14X150
A000-1435-0113	P108 MIT M16X100
A000-1435-0114	P108 MIT M16X150
A000-1435-0119	P108 MIT M20X100
A000-1435-0120	P108 MIT M20X150
A000-1435-0125	P108 MIT M24X100
A000-1435-0150	P108 MIT M24X150

CODIGO	P108 MIT CON AGUJEROS
A000-1436-0109	P108 MIT3A M14X100
A000-1436-0110	P108 MIT3A M14X150
A000-1436-0113	P108 MIT3A M16X100
A000-1436-0114	P108 MIT3A M16X150
A000-1436-0119	P108 MIT3A M20X100
A000-1436-0120	P108 MIT3A M20X150
A000-1436-0125	P108 MIT3A M24X100
A000-1436-0150	P108 MIT3A M24X150

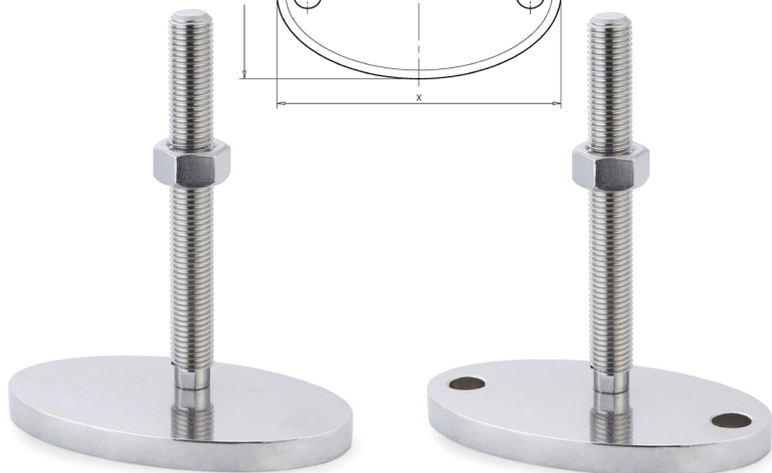
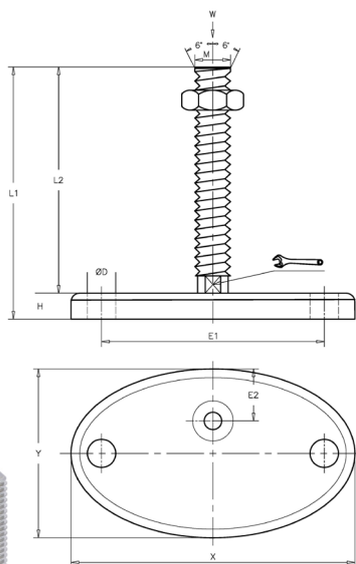
Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
108	14	100	112	64	12	7000	10
108	14	150	162	64	12	7000	10
108	16	100	112	64	12	7000	12
108	16	150	162	64	12	7000	12
108	20	100	112	64	12	7000	16
108	20	150	162	64	12	7000	16
108	24	100	112	64	12	7000	20
108	24	150	162	64	12	7000	20

CODIGO	P128 MIT
A000-1465-0113	P128 MIT M16X100
A000-1465-0114	P128 MIT M16X150
A000-1465-0119	P128 MIT M20X100
A000-1465-0120	P128 MIT M20X150
A000-1465-0125	P128 MIT M24X100
A000-1465-0126	P128 MIT M24X150
A000-1465-0131	P128 MIT M30X100
A000-1465-0132	P128 MIT M30X150
A000-1465-0137	P128 MIT M36X100
A000-1465-0138	P128 MIT M36X150

CODIGO	P128 MIT CON AGUJEROS
A000-1466-0113	P128 MIT3A M16X100
A000-1466-0114	P128 MIT3A M16X150
A000-1466-0119	P128 MIT3A M20X100
A000-1466-0120	P128 MIT3A M20X150
A000-1466-0125	P128 MIT3A M24X100
A000-1466-0126	P128 MIT3A M24X150
A000-1466-0131	P128 MIT3A M30X100
A000-1466-0132	P128 MIT3A M30X150
A000-1466-0137	P128 MIT3A M36X100
A000-1466-0138	P128 MIT3A M36X150

Ø [mm]	M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
128	16	100	112	84	12	7000	12
128	16	150	162	84	12	7000	12
128	20	100	112	84	12	7000	16
128	20	150	162	84	12	7000	16
128	24	100	112	84	12	7000	20
128	24	150	162	84	12	7000	20
128	30	100	112	84	12	7000	25
128	30	150	162	84	12	7000	25
128	36	100	112	84	12	7000	30
128	36	150	162	84	12	7000	30

MACIZO INOX ELIPSE (MIE)



MACIZO INOX ELIPSE (MIE)

Diseño novedoso en acero inoxidable, tiene una forma elíptica y el esparrago desplazado que permite posicionar la mayoría de la base del pie, en el interior o el exterior de la máquina, para evitar tropiezos y facilitar la limpieza. Con una oscilación de 5°, hay modelos que permiten la fijación de los pies. Opcionalmente se puede servir con una goma antideslizante de caucho compacto de dureza Shore A70.

Disseny innovador en acer inoxidable, té una forma el·líptica i el espàrrec desplaçat que permet posicionar la majoria de la base del peu, a l'interior o l'exterior de la màquina, per evitar ensopagades i facilitar la neteja. Amb una oscil·lació de 5°, hi ha models que permeten la fixació dels peus. Opcionalment es pot servir amb una goma antilliscant de cautxú compacte de duresa Shore A70.

Innovative design in stainless steel, has an elliptical shape and the displaced asparagus that allows to position most of the base of the foot, inside or outside the machine, to avoid trips and facilitate cleaning. With an oscillation of 5°, there are models that allow the fixation of the feet. Optionally, it can be served with a compact rubber anti-slip rubber of Shore A70 hardness.

La conception innovante en acier inoxydable, a une forme elliptique et les asperges déplacées qui permettent de positionner la plupart de la base du pied, à l'intérieur ou à l'extérieur de la machine, pour éviter les trébuchements et faciliter le nettoyage. Avec une oscillation de 5°, il existe des modèles qui permettent la fixation des pieds. En option, il peut être servi avec un caoutchouc antidérapant compact de dureté Shore A70.

CODIGO	P78X130 MIE
A000-1535-0109	P70X130 MIE M14X100
A000-1535-0110	P70X130 MIE M14X150
A000-1535-0113	P70X130 MIE M16X100
A000-1535-0114	P70X130 MIE M16X150
A000-1535-0119	P70X130 MIE M20X100
A000-1535-0120	P70X130 MIE M20X150
A000-1535-0125	P70X130 MIE M24X100
A000-1535-0150	P70X130 MIE M24X150

CODIGO	P78X130 MIE CON AGUJEROS
A000-1536-0109	P70X130 MIE2A M14X100
A000-1536-0110	P70X130 MIE2A M14X150
A000-1536-0113	P70X130 MIE2A M16X100
A000-1536-0114	P70X130 MIE2A M16X150
A000-1536-0119	P70X130 MIE2A M20X100
A000-1536-0120	P70X130 MIE2A M20X150
A000-1536-0125	P70X130 MIE2A M24X100
A000-1536-0150	P70X130 MIE2A M24X150

M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
14	100	112	64	12	7000	10
14	150	162	64	12	7000	10
16	100	112	64	12	7000	12
16	150	162	64	12	7000	12
20	100	112	64	12	7000	16
20	150	162	64	12	7000	16
24	100	112	64	12	7000	20
24	150	162	64	12	7000	20

CODIGO	P95X160 MIE
A000-1565-0113	P95X160 MIE M16X100
A000-1565-0114	P95X160 MIE M16X150
A000-1565-0119	P95X160 MIE M20X100
A000-1565-0120	P95X160 MIE M20X150
A000-1565-0125	P95X160 MIE M24X100
A000-1565-0126	P95X160 MIE M24X150
A000-1565-0131	P95X160 MIE M30X100
A000-1565-0132	P95X160 MIE M30X150
A000-1565-0137	P95X160 MIE M36X100
A000-1565-0138	P95X160 MIE M36X150

CODIGO	P95X160 MIE CON AGUJEROS
A000-1566-0113	P95X160 MIE2A M16X100
A000-1566-0114	P95X160 MIE2A M16X150
A000-1566-0119	P95X160 MIE2A M20X100
A000-1566-0120	P95X160 MIE2A M20X150
A000-1566-0125	P95X160 MIE2A M24X100
A000-1566-0126	P95X160 MIE2A M24X150
A000-1566-0131	P95X160 MIE2A M30X100
A000-1566-0132	P95X160 MIE2A M30X150
A000-1566-0137	P95X160 MIE2A M36X100
A000-1566-0138	P95X160 MIE2A M36X150

M [mm]	L2 [mm]	L1 [mm]	E [mm]	H [mm]	W [Kg]	
16	100	112	84	12	7000	12
16	150	162	84	12	7000	12
20	100	112	84	12	7000	16
20	150	162	84	12	7000	16
24	100	112	84	12	7000	20
24	150	162	84	12	7000	20
30	100	112	84	12	7000	25
30	150	162	84	12	7000	25
36	100	112	84	12	7000	30
36	150	162	84	12	7000	30



Solicite nuestro nuevo catálogo

Catálogo productos
Products catalogue



PLASTIJET

