



Ficha Técnica

Lavapiés OLA ref: 97101/09

Ref: 97101/09
05-may-05
Rv: 5

DESCRIPCIÓN

Lavapiés totalmente realizada en acero inoxidable, compuesta por cuerpo central prismático, 4 rociadores y apoyapiés.
Muy robusto y antivandálico, ya que no dispone de accesorios a la vista y las tapas registrables están fijadas mediante tornillos de seguridad que requieren llave especial.

UNICO

CARACTERÍSTICAS

Placa Base

Placa de acero inoxidable AISI 304, que se atornilla a la plataforma.

Cuerpo

De forma prismática y sección cuadrada. Conformado por dos piezas plegadas de chapa de acero inoxidable AISI 316 acabado brillo unidas entre sí mediante atornillado.
Tapas registrables de forma ondulada, de acero inoxidable AISI 316 fijadas con tornillos de seguridad.

Apoya-pies

Realizado con tubos de acero inoxidable AISI 316 brillo. Fijación a cuerpo central mediante chapa de forma ondulada realizada con acero inoxidable AISI 316 y tornillos de seguridad que requieren llave especial.

Conexión

En la parte inferior, existe una acometida única horizontal, consistente en casquillo con rosca macho de 3/4" gas.

Conducciones

Dispuestas en el interior del cuerpo, compuestas por tubos de acero inoxidable AISI 304 y latiguillos flexibles comerciales.

Temporizadores

4 grifos-pulsadores para ducha acabado cromado, desmontables para su mantenimiento. Alojados en el cuerpo del lavapiés, en hueco con tapa provista de tornillos de seguridad, manipulables únicamente con llave especial.

Rociadores

De acero cromado, fijados al cuerpo principal mediante roscado. Se impide su desmontaje mediante placas de bloqueo realizadas en acero inoxidable AISI 316-brillo fijadas con un remache de acero inoxidable, desmontable únicamente por personal autorizado.

MONTAJE

Sobre losa de hormigón a realizar por el cliente.
Fijación mediante 4 tacos expansivos (suministrados).
Para la conexión a la red, el cuerpo del lavapiés está dotado de 1 casquillo con rosca

USO Y MANTENIMIENTO

En el momento de la instalación, le serán entregadas las "Instrucciones de Uso, Mantenimiento y comportamiento Medioambiental".
Antes de usar el equipamiento, estudie atentamente la información descrita.
Téngala siempre a mano, y sígala en todo momento pues con ello hará valer derechos de garantía y contribuirá a conservar el valor del equipamiento.

Realizado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Comprobado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Sustituye a:	15/11/2004	
FT estándar:		Rv: 0



Ficha Técnica

Lavapiés OLA ref: 97101/11

Ref: 97101/11
05-may-05
Rv: 5

DESCRIPCIÓN

Lavapiés totalmente realizada en acero inoxidable, compuesta por cuerpo central prismático, 2 rociadores y apoyapiés.
Muy robusto y antivandálico, ya que no dispone de accesorios a la vista y las tapas registrables están fijadas mediante tornillos de seguridad que requieren llave especial.

UNICO

CARACTERÍSTICAS

Placa Base

Placa de acero inoxidable AISI 304, que se atornilla a la plataforma.

Cuerpo

De forma prismática y sección cuadrada. Conformado por dos piezas plegadas de chapa de acero inoxidable AISI 316 acabado brillo unidas entre sí mediante atornillado.

Tapas registrables de forma ondulada, de acero inoxidable AISI 316 fijadas con tornillos de seguridad.

Apoya-pies

Realizado con tubos de acero inoxidable AISI 316 brillo. Fijación a cuerpo central mediante chapa de forma ondulada realizada con acero inoxidable AISI 316 y tornillos de seguridad que requieren llave especial.

Conexión

En la parte inferior, existe una acometida única horizontal, consistente en casquillo con rosca macho de 3/4" gas.

Conducciones

Dispuestas en el interior del cuerpo, compuestas por tubos de acero inoxidable AISI 304 y latiguillos flexibles comerciales.

Temporizadores

2 grifos-pulsadores para ducha acabado cromado, desmontables para su mantenimiento. Alojados en el cuerpo del lavapiés, en hueco con tapa provista de tornillos de seguridad, manipulables únicamente con llave especial.

Rociadores

De acero cromado, fijados al cuerpo principal mediante roscado. Se impide su desmontaje mediante placas de bloqueo realizadas en acero inoxidable AISI 316-brillo fijadas con un remache de acero inoxidable, desmontable únicamente por personal autorizado.

MONTAJE

Sobre losa de hormigón a realizar por el cliente.
Fijación mediante 4 tacos expansivos (suministrados).
Para la conexión a la red, el cuerpo del lavapiés está dotado de 1 casquillo con rosca

USO Y MANTENIMIENTO

En el momento de la instalación, le serán entregadas las "Instrucciones de Uso, Mantenimiento y comportamiento Medioambiental".
Antes de usar el equipamiento, estudie atentamente la información descrita.
Téngala siempre a mano, y sígala en todo momento pues con ello hará valer derechos de garantía y contribuirá a conservar el valor del equipamiento.

Realizado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Comprobado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Sustituye a:	15/11/2004	
FT estándar:		Rv: 0



Ficha Técnica

Lavapiés OLA ref: 97101/10

Ref: 97101/10
05-may-05
Rv: 5

DESCRIPCIÓN

Lavapiés totalmente realizada en acero inoxidable, compuesta por cuerpo central prismático, 4 rociadores y apoyapiés.

Muy robusto y antivandálico, ya que no dispone de accesorios a la vista y las tapas registrables están fijadas mediante tornillos de seguridad que requieren llave especial.

UNICO

CARACTERÍSTICAS

Placa Base

Placa de acero inoxidable AISI 304, que se atornilla a la plataforma.

Cuerpo

De forma prismática y sección cuadrada. Conformado por dos piezas plegadas de chapa de acero inoxidable AISI 316 acabado brillo unidas entre sí mediante atornillado.

Tapas registrables de forma ondulada, de acero inoxidable AISI 316 fijadas

Apoya-pies

Realizado con tubos de acero inoxidable AISI 316 brillo. Fijación a cuerpo central mediante chapa de forma ondulada realizada con acero inoxidable AISI 316 y tornillos de seguridad que requieren llave especial.

Conexión

En la parte inferior, existe una acometida única vertical, consistente en casquillo con rosca macho de 3/4" gas.

Conducciones

Dispuestas en el interior del cuerpo, compuestas por tubos de acero inoxidable AISI 304 y latiguillos flexibles comerciales.

Temporizadores

4 grifos-pulsadores para ducha acabado cromado, desmontables para su mantenimiento. Alojados en el cuerpo del lavapiés, en hueco con tapa provista de tornillos de seguridad, manipulables únicamente con llave especial.

Rociadores

De acero cromado, fijados al cuerpo principal mediante roscado. Se impide su desmontaje mediante placas de bloqueo realizadas en acero inoxidable AISI 316-brillo fijadas con un remache de acero inoxidable, desmontable únicamente por personal autorizado.

MONTAJE

Sobre losa de hormigón a realizar por el cliente.

Fijación mediante 4 tacos expansivos (suministrados).

Para la conexión a la red, el cuerpo del lavapiés está dotado de 1 casquillo con rosca

USO Y MANTENIMIENTO

En el momento de la instalación, le serán entregadas las "Instrucciones de Uso, Mantenimiento y comportamiento Medioambiental".

Antes de usar el equipamiento, estudie atentamente la información descrita.

Téngala siempre a mano, y sígala en todo momento pues con ello hará valer derechos de garantía y contribuirá a conservar el valor del equipamiento.

Realizado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Comprobado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Sustituye a:	15/11/2004	
FT estándar:		Rv: 0



Ficha Técnica

Lavapiés OLA ref: 97101/12

Ref: 97101/12
05-may-05
Rv: 5

DESCRIPCIÓN

Lavapiés totalmente realizada en acero inoxidable, compuesta por cuerpo central prismático, 2 rociadores y apoyapiés.
Muy robusto y antivandálico, ya que no dispone de accesorios a la vista y las tapas registrables están fijadas mediante tornillos de seguridad que requieren llave especial.

UNICO

CARACTERÍSTICAS

Placa Base

Placa de acero inoxidable AISI 304, que se atornilla a la plataforma.

Cuerpo

De forma prismática y sección cuadrada. Conformado por dos piezas plegadas de chapa de acero inoxidable AISI 316 acabado brillo unidas entre sí mediante atornillado.
Tapas registrables de forma ondulada, de acero inoxidable AISI 316 fijadas

Apoya-pies

Realizado con tubos de acero inoxidable AISI 316 brillo. Fijación a cuerpo central mediante chapa de forma ondulada realizada con acero inoxidable AISI 316 y tornillos de seguridad que requieren llave especial.

Conexión

En la parte inferior, existe una acometida única vertical, consistente en casquillo con rosca macho de 3/4" gas.

Conducciones

Dispuestas en el interior del cuerpo, compuestas por tubos de acero inoxidable AISI 304 y latiguillos flexibles comerciales.

Temporizadores

2 grifos-pulsadores para ducha acabado cromado, desmontables para su mantenimiento. Alojados en el cuerpo del lavapiés, en hueco con tapa provista de tornillos de seguridad, manipulables únicamente con llave especial.

Rociadores

De acero cromado, fijados al cuerpo principal mediante roscado. Se impide su desmontaje mediante placas de bloqueo realizadas en acero inoxidable AISI 316-brillo fijadas con un tornillo de seguridad en acero inoxidable, desmontable únicamente por personal autorizado.

MONTAJE

Sobre losa de hormigón a realizar por el cliente.
Fijación mediante 4 tacos expansivos (suministrados).
Para la conexión a la red, el cuerpo del lavapiés está dotado de 1 casquillo con rosca

USO Y MANTENIMIENTO

En el momento de la instalación, le serán entregadas las "Instrucciones de Uso, Mantenimiento y comportamiento Medioambiental".
Antes de usar el equipamiento, estudie atentamente la información descrita.
Téngala siempre a mano, y sígala en todo momento pues con ello hará valer derechos de garantía y contribuirá a conservar el valor del equipamiento.

Realizado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Comprobado	05/05/2005	JOSE LLANO-PONTE
Sustituye a:	15/11/2004	
FT estándar:		Rv: 0