

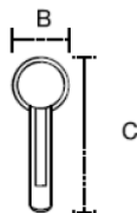
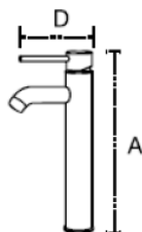
Características Técnicas

York

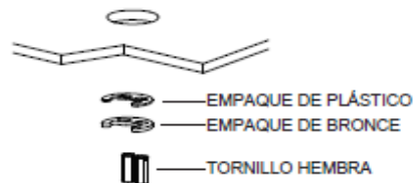
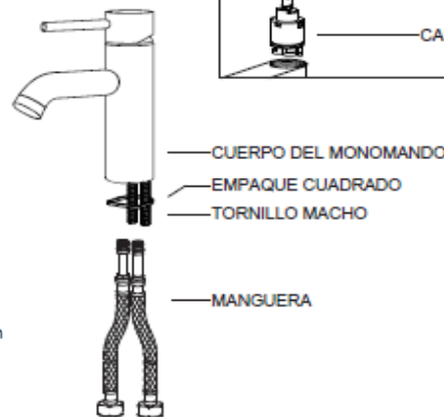
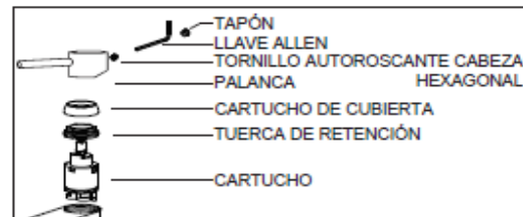
37.1023CR Monomando lavamano alto

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave, no usar fibras, cloros, abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 32.5 cm
B: 5 cm
C: 18 cm
D: 13 cm



Serie	York
Tipo	Monomando alto
Código Castel	37.1023 CR
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	0.25 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

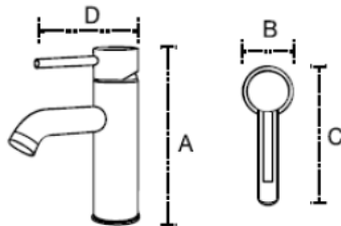
Características Técnicas

York

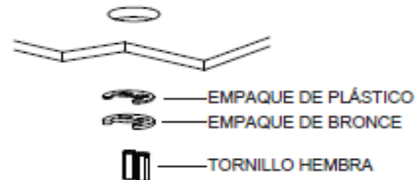
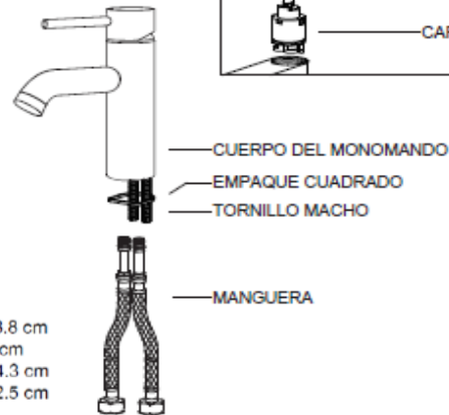
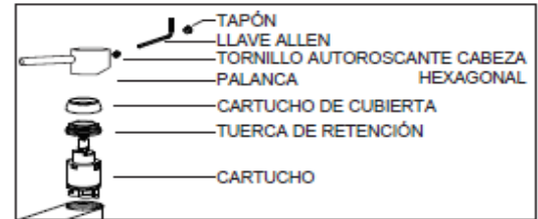
37.1433CR Monomando lavamano bajo

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
 b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 18.8 cm
 B: 5 cm
 C: 14.3 cm
 D: 12.5 cm



Serie	York
Tipo	Monomando bajo
Codigo Castel	37.1433 CR
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	0.25 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

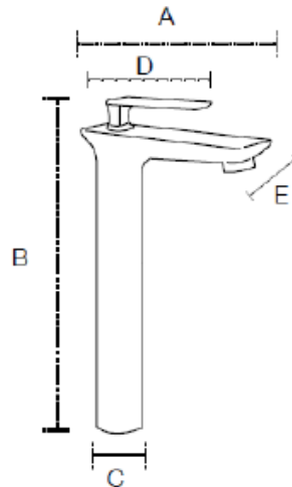
Características Técnicas

Austria

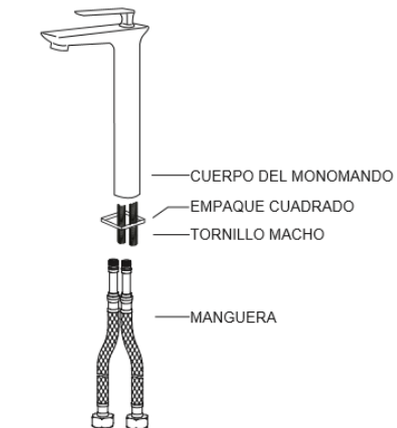
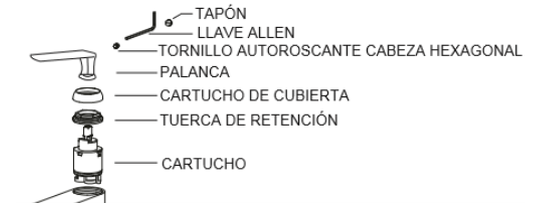
65.1301 Monomando lavamano alto

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 16.5 cm
 B: 32.5 cm
 C: 4.1 cm
 D: 11.7 cm
 E: 5 cm



Serie	Austria
Tipo	Monomando alto
Codigo Castel	65.1301
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	0.5 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

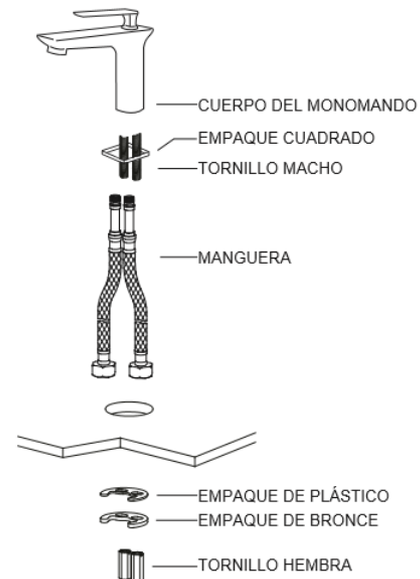
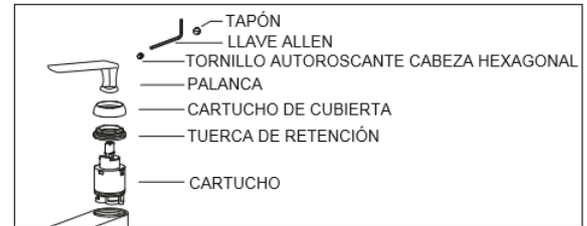
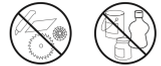
Características Técnicas

Austria

65.1300 Monomando lavamanos bajo

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



Serie	Austria
Tipo	Monomando bajo
Codigo Castel	65.1300
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	0.5 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

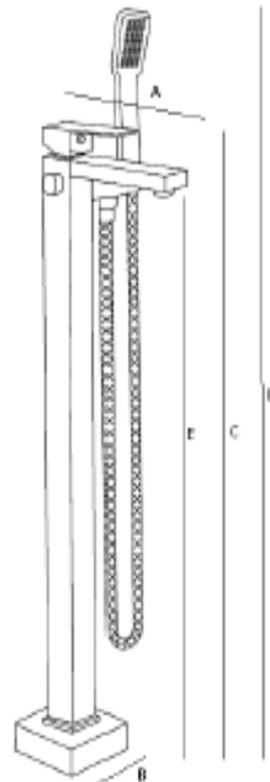
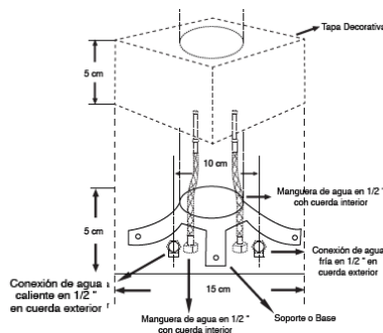
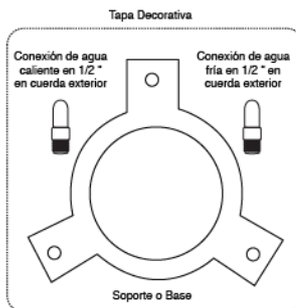
Características Técnicas

Monomando Bañera

**8536 monomando bañera
Lexus**

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 27 cm
B: 15 cm
C: 89 cm
D: 105 cm
E: 84 cm
F: 4.2 cm
G: 15 cm

Serie	Lexus
Tipo	Monomando Bañera
Código Castel	8536
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada 1/2"
Material	Cuerpo de Latón
Presión	3 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

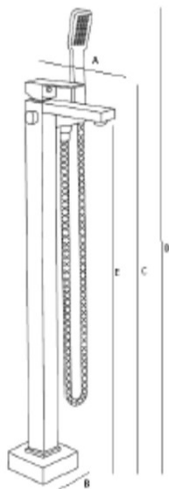
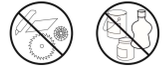
Características Técnicas

Monomando Bañera

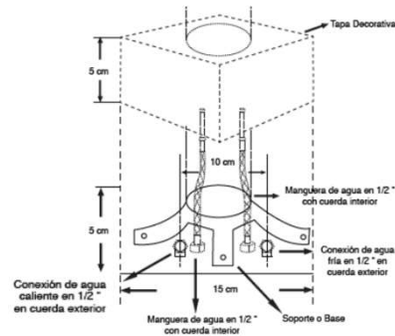
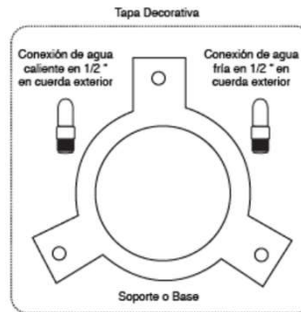
8536N monomando bañera Lexus

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave, no usar fibras, cloros, abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 27 cm
B: 16 cm
C: 89 cm
D: 105 cm
E: 84 cm
F: 42 cm
G: 15 cm



Serie	Lexus
Tipo	Monomando Bañera
Código Castel	8536N
Acabado	Negro
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada 1/2"
Material	Cuerpo de Latón
Presión	2 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Odessa

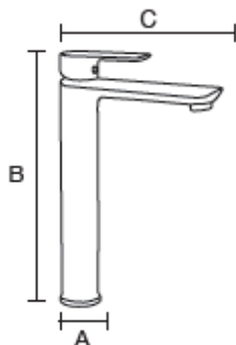
73031N Monomando lavamanos alto

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave, no usar fibras, cloros, abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 50 mm
B: 306 mm
C: 200 mm



Serie	Odessa
Tipo	Monomando alto
Código Castel	73031 N
Acabado	Negro
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	1 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Odessa

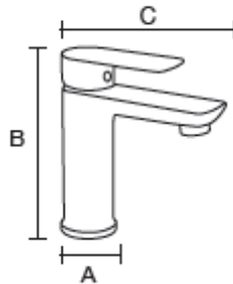
73011N Monomando lavamanos bajo

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 50 mm
B: 161 mm
C: 150 mm



Serie	Odessa
Tipo	Monomando bajo
Código Castel	73011 N
Acabado	Negro
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	1 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Odessa Titanio

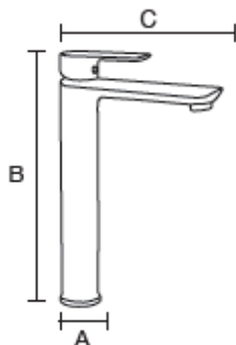
73031T Monomando alto

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 50 mm
B: 306 mm
C: 200 mm



Serie	Odessa
Tipo	Monomando alto
Código Castel	73031 T
Acabado	Titanio
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	1 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Odessa Titanio

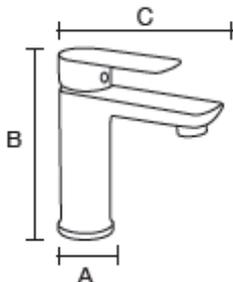
73011T Monomando bajo

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 50 mm
B: 161 mm
C: 150 mm



Serie	Odessa
Tipo	Monomando bajo
Código Castel	73011 T
Acabado	Titanio
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	1 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC



Características *Técnicas*

Odessa Bronze

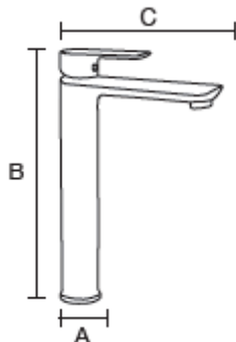
73031BR Monomando alto

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 50 mm
B: 306 mm
C: 200 mm



Serie	Odessa
Tipo	Monomando alto
Código Castel	73031 BR
Acabado	Bronze
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	1 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Odessa

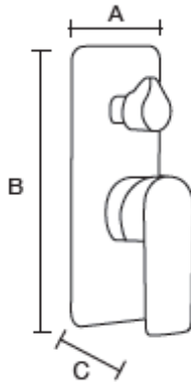
73052N Monomando empotrar con desviador

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 80 mm
B: 200 mm
C: 60 mm



Serie	Odessa
Tipo	Monomando muro desviador
Código Castel	73052 N
Acabado	Negro
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	1 a 5.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Damasco

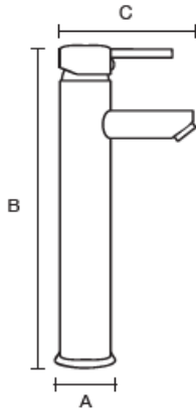
3210 Monomando lavamano alto

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 53 mm
B: 300 mm
C: 170 mm



Serie	Damasco
Tipo	Monomando alto
Codigo Castel	3210
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	0.25 a 4.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC

Características *Técnicas*

Damasco

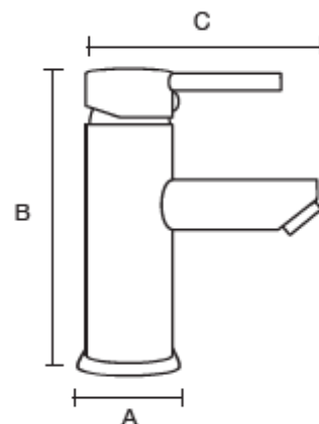
3212 Monomando lavamano bajo

ADVERTENCIAS.

- a) Para mayor durabilidad de su Monomando se recomienda limpiar con agua, jabón líquido y con una esponja o paño suave , no usar fibras, cloros , abrasivos ni ácidos que dañen el acabado
- b) Antes de instalar el nuevo monomando, es esencial que usted purgue las líneas de las mangueras con el flujo de agua para eliminar cualquier tipo de impureza. El incumplimiento de este sencillo procedimiento podría causar problemas en el funcionamiento del monomando y cancela la garantía del producto



A: 53 mm
B: 175 mm
C: 170 mm



Serie	Damasco
Tipo	Monomando bajo
Código Castel	3212
Acabado	Cromo
Monomando	Agua fría y caliente
Conexión	Entrada ½ "
Material	Cuerpo de Latón
Presión	0.25 a 4.0 kg/cm
Cartucho	Cerámico
Origen	RPC