

2018/2019

Catálogo



wirquin
PRO

EXPERTO EN EQUIPAMIENTO SANITARIO

VUESTROS CLIENTES
DESEAN A WIRQUIN
POR LO QUE SE VE



LOS PROFESIONALES AMAN
LA TECNOLOGÍA WIRQUIN,
LA PARTE QUE NO SE VE



**AHORRO
DE TIEMPO**

CHRONO de WIRQUIN PRO, cisterna empotrada autoportante 

A los PROS les encantará su calidad, su fiabilidad y su montaje intuitivo para una instalación ultrarrápida :

- ▶ Sistema de freno para mantener los pies en posición
- ▶ Montaje del inodoro sin necesidad de medir ni cortar
- ▶ Ajuste automático del pulsador al grosor del revestimiento

**wirquin
PRO**

EXPERTO EN EQUIPAMIENTO SANITARIO

ÍNDICE

WIRQUIN PRO:

EL GRUPO WIRQUIN.....	4
LA POLÍTICA WIRQUIN PRO.....	5
LA TECNOLOGÍA.....	6
LA CALIDAD.....	7
LOS SERVICIOS.....	8

LAS SOLUCIONES WIRQUIN PRO:

UNIVERSO WC.....	9
CISTERNAS EMPOTRADAS Y PLÁSTICAS.....	10
MECANISMOS Y FLOTADORES.....	17
TAPAS WC.....	27
MANGUITOS WC.....	35

EVACUACIÓN.....	41
DUCHA ITALIANA.....	42
DUCHA.....	57
BAÑERA.....	67
FREGADERO.....	73
LAVABO / BIDÉ.....	85
MAGICOUDES - ACCESORIOS.....	101

ANEXO

ÍNDICE POR REFERENCIAS.....	105
NOTAS.....	107

■ UN GRUPO INTERNACIONAL

- ▶ Creación en 1977
- ▶ 11 filiales
- ▶ 7 fábricas
- ▶ 1400 empleados

■ PRODUCTOS FABRICADOS EN FRANCIA

Experto en equipamiento sanitario desde hace más de 35 años, Wirquin desarrolla y fabrica productos innovadores en Francia (Nantes):

- ▶ Universo WC: cisternas empotradas y plásticas, mecanismos y flotadores, tapas WC, manguitos WC.
- ▶ Universo EVACUACIÓN: ducha italiana, ducha, bañera, fregadero, lavabo y bidé, magicoudes, accesorios.

■ WIRQUIN: FABRICANTE DE INNOVACIÓN

Siempre a la vanguardia de la innovación, el Grupo diseña cada año 10 nuevos productos que facilitan el día a día de los particulares, mejoran el rendimiento de los profesionales y aumentan la rotación de los productos en las tiendas. Para lograr tal desafío, el Grupo Wirquin invierte anualmente el 5% de su volumen de negocio en Investigación y Desarrollo.

Su equipamiento industrial y su capacidad para innovar, son los elementos clave del éxito de la empresa en España y a nivel internacional.

wirquin



Los **3 principales ejes** de nuestro compromiso:

■ TECNOLOGÍA

La innovación se inscribe en un paso global de empresa. Cada nuevo producto tiene como objetivo :

- ▶ Aumentar el rendimiento del profesional
- ▶ Ahorrar su tiempo
- ▶ Ofrecer una solución fiable al 100%

■ CALIDAD

Todas las novedades cumplen la totalidad de las normas de calidad y también están probadas y controladas por un equipo de técnicos en condiciones reales de uso, antes de cualquier comercialización. Wirquin se compromete así a entregar productos fiables al 100%.

■ SERVICIOS

Siempre atentos a sus expectativas, ponemos todo nuestro esfuerzo para acompañarles y satisfacerles. Distribuidores o instaladores, nos comprometemos a ofrecerles servicios de calidad para una eficacia máxima.



Wirquin
PRO

- 
- Tecnología
 - Calidad
 - Servicios

■ UN EQUIPO I+D EFICIENTE

El Grupo Wirquin fabrica productos innovadores. Precursor en el mercado de la fontanería, varios productos son conocidos a nivel mundial: Magicoudes, manguito WC flexible y extensible, válvula Quick-Clac... Nuestro equipo de técnicos proponen continuamente soluciones siempre innovadoras.

■ PRODUCTOS FABRICADOS EN FRANCIA

Concepción y fabricación en Francia :

- ▶ CAO
- ▶ Inyección, soplado
- ▶ Montaje
- ▶ Envasado

■ EQUIPOS DE PRIMERA CLASE

Wirquin dispone de un sistema productivo eficiente:

- ▶ 34 prensas
- ▶ 5 aventadoras
- ▶ 1 departamento de moldes

Una tecnología eficiente para productos INTELIGENTES.



■ CERTIFICACIÓN ISO 9001

- ▶ Calidad de los procedimientos.
- ▶ Compromiso para la mejora continua y la satisfacción del cliente.

■ CERTIFICACIÓN ISO 14001

- ▶ La certificación garantiza una gestión ciudadana de parte de cada empleado.
- ▶ Todos los productos son respetuosos con el medio ambiente, desde su concepción hasta el embalaje.
- ▶ Wirquin se compromete a participar en la prevención de la polución y a estar conforme con las exigencias medioambientales.

■ ENFOQUE NORMATIVO

- ▶ Las características técnicas de los productos están controladas por organismos oficiales (AFNOR) que establecen la conformidad de los productos con la norma NF en Francia.
- ▶ El hecho de marcar un producto con el logo NF asegura que el producto responde a los criterios de exigencias del mercado.

Con estas certificaciones, WIRQUIN afirma su compromiso de fiabilidad de los productos, de servicio al cliente y su voluntad de desarrollo y de gestión sostenible de su organización.



■ UN EQUIPO COMERCIAL EXPERIMENTADO

- ▶ Cada día sobre el terreno, nuestro equipo comercial exclusivo y nuestros representantes, se ponen a su servicio. Nuestro equipo de técnicos le propone un seguimiento personalizado y formaciones adaptadas.
- ▶ Cobertura nacional: Wirquin pone a su disposición una red de ventas con 14 agentes comerciales que abarcan las diferentes zonas del país.

Servicio comercial
Tfno.: **93 876 78 16 Ext. 3**

■ UNA ASISTENCIA TÉCNICA PERSONALIZADA

- ▶ Cada día nuestros expertos ofrecen sus servicios y responden de manera eficaz a todas sus necesidades, le atienden y aconsejan.
- ▶ Tfno.: **93 876 78 16 Ext. 6**



UNIVERSO WC

CISTERNAS EMPOTRADAS Y PLÁSTICAS

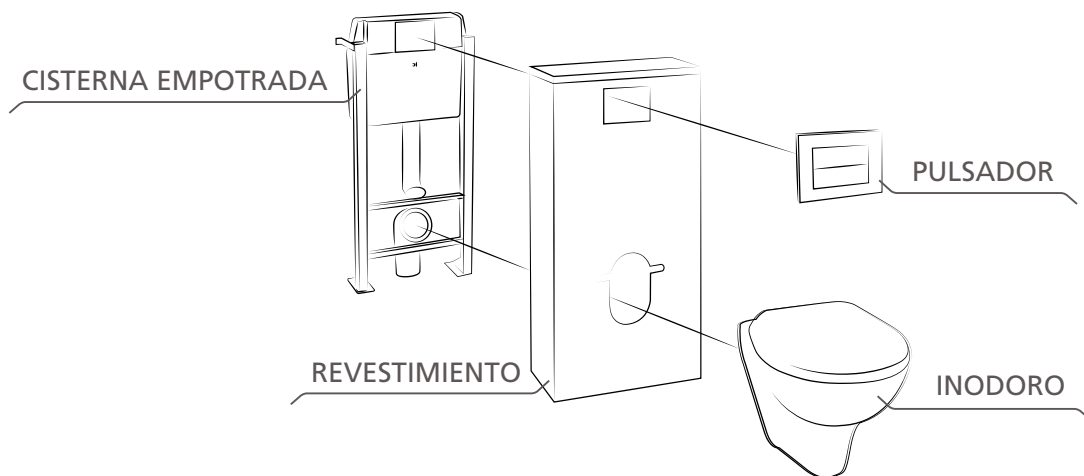
MECANISMOS Y FLOTADORES

TAPAS WC

MANGUITOS WC



CISTERNAS EMPOTRADAS Y PLÁSTICAS



LA NORMA NF PARA LAS CISTERNAS EMPOTRADAS PRINCIPALES CRITERIOS



PARA LA ESTRUCTURA

(norma XP D12-208, completada por el documento 17 de los reglamentos particulares) :

- ▶ **DEFORMACIÓN MÁXIMA DE 15 MM** bajo carga de 250 kg, después de someterla a una carga de 400kg.
- ▶ **AUSENCIA DE CORROSIÓN** después de una exposición de 200 horas a la niebla salina.
- ▶ **ADAPTABILIDAD A LOS INODOROS** (fijación inodoro entre ejes : 180/230 mm).

PARA LA CISTERNA EQUIPADA

(norma NF D12-203, completada por el documento 14 de los reglamentos particulares) :

- ▶ **VOLUMEN DE LA DESCARGA** : 6 a 6,5 L para la descarga completa y 3 a 4 L para la media descarga.
- ▶ **CAUDAL DE LA DESCARGA** : ≥ 2 L / s.
- ▶ El mecanismo de descarga y el grifo flotador tienen que tener la certificación NF.
- ▶ El suministro de la llave de paso no es obligatorio. Si se suministra, la llave tiene que tener la certificación NF.
- ▶ Resistencia de los pulsadores a los productos químicos y los productos habituales de limpieza.

LA CISTERNA EMPOTRADA NF DEBE SER UN PRODUCTO "PREPARADO PARA SU COLOCACIÓN", ES DECIR QUE EL MECANISMO DE DESCARGA Y EL GRIFO FLOTADOR TIENEN QUE ESTAR YA MONTADOS.

LÉXICO



Optimice su tiempo

gracias a la nueva cisterna empotrada **CHRONO**



La cisterna empotrada CHRONO permite un montaje más rápido gracias a sus elementos premontados y su colocación ingeniosa e intuitiva.



VISUALIZA
NUESTRO VIDEO
DE MONTAJE



**AHORRO
DE TIEMPO**



CISTERNA EMPOTRADA WC
AUTOPORTANTE

Garantía
10
AÑOS

AHORRO DE
TIEMPO



CHRONO

► UNA COMPILACIÓN DE TECNOLOGÍA
PARA UNA INSTALACIÓN ULTRARRÁPIDA

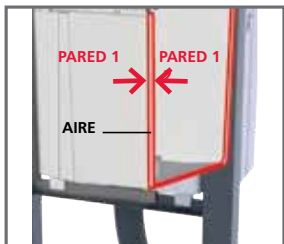
AJUSTE AUTOMÁTICO

del pulsador al grosor del recubrimiento
sin reglaje ni herramientas



**SISTEMA AISLANTE
INNOVADOR**

Cisterna con doble pared
para un aislamiento anti-
condensación, ecológico y
robusto (sin poliestireno
expandido)



**SIMPLE REGLAJE EN
ALTURA**

Sistema de freno para
mantener los pies en posición



**MONTAJE SIN NECESIDAD
DE DESPLAZAR EL PRODUCTO**

Armadura con acabado biselado
para fijación a la pared que permite
el corte sin necesidad de desplazar la
cisterna empotrada

**FÁCIL ACCESO A LA
CISTERNA**

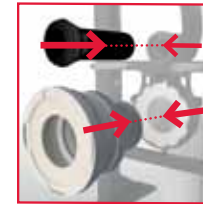
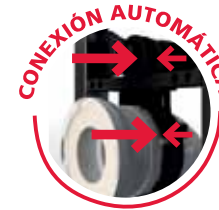
Gran apertura por delante
o detrás para instalación en
cámara técnica (en opción)

**INSTALACIÓN
ULTRARRÁPIDA**

gracias a las varillas roscadas
con hendidura en un extremo
para llave hexagonal

**SIMPLE
MONTAJE DEL
INODORO**

No necesita medir ni cortar



CISTERNA EMPOTRADA WC AUTOPORTANTE



DESCRIPCIÓN	CISTERNA EMPOTRADA CHRONO
REFERENCIA	55720612
CÓDIGO DE BARRAS	3375537205370
PACKAGING	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1
ESTRUCTURA	Autoportante (posibilidad de fijar la estructura a la pared, fijaciones incluidas)
CARGA SOPORTADA	Soporta una carga de 400 kg
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga Mecanismo de descarga con cable NF
PULSADOR	Pulsador no incluido
ALTURA DE REGLAJE DEL INODORO	Inodoro regulable en altura (durante la instalación) 370 a 580 mm del suelo
ESQUEMA TÉCNICO	

CISTERNA
EMPOTRADA



▶ **LA CISTERNA EMPOTRADA COMPETITIVA
QUE REÚNE LAS FUNCIONES ESENCIALES**

INITIO



**PULSADOR DESIGN
ALUMINIO CEPILLADO
INCLUIDO**

FÁCIL ACCESO

▶ gran apertura frontal

**SISTEMA AISLANTE
INNOVADOR**

▶ cisterna con doble pared
para un aislamiento
anticondensación, ecológico
y robusto (sin poliestireno
expandido)



AHORRO DE AGUA Y SILENCIO

▶ mecanismo de doble descarga
▶ grifo flotador silencioso

AJUSTE AUTOMÁTICO




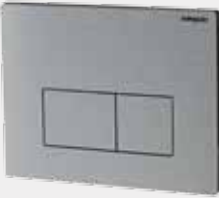



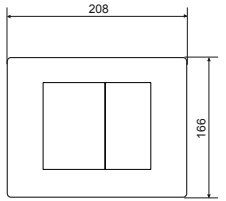
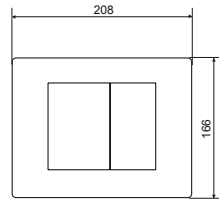
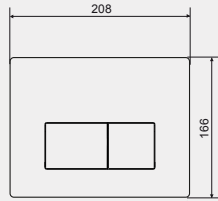
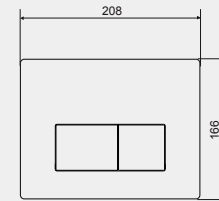
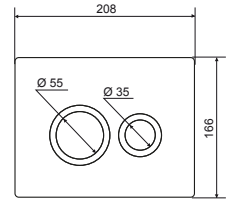
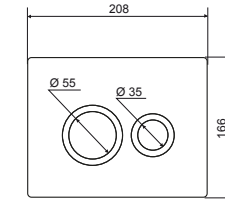
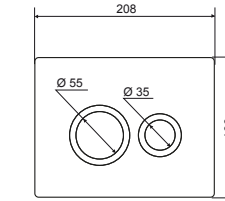
▶ del pulsador al grosor del
recubrimiento sin reglaje ni
herramientas

**ESTRUCTURA METÁLICA
DURABLE**

▶ armadura anticorrosión y ligera
para facilitar la instalación



DESCRIPCIÓN	CISTERNA EMPOTRADA INITIO CON PULSADOR DESIGN ALUMINIO CEPILLADO
REFERENCIA	55950018
CÓDIGO DE BARRAS	6425366002651
PACKAGING	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1
ESTRUCTURA	Fijación suelo y pared (juego de anclaje a pared incluido)
CARGA SOPORTADA	Soporta una carga de 250 kg
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga Mecanismo de descarga con cable NF
PULSADOR	Pulsador «DESIGN» aluminio cepillado incluido
ALTURA DE REGLAJE DEL INODORO	300 a 495 mm (suelo acabado)
ESQUEMA TÉCNICO	

	PULSADORES "ESSENTIEL"		PULSADORES "DESIGN"		PULSADORES "HOOP"		
							
DESCRIPCIÓN	PULSADOR « ESSENTIEL » BLANCO	PULSADOR « ESSENTIEL » CROMO MATE	PULSADOR DESIGN BLANCO	PULSADOR DESIGN ALUMINIO CEPILLADO	PULSADOR «HOOP» BLANCO	PULSADOR «HOOP» ALUMINIO CEPILLADO	PULSADOR «HOOP» NEGRO
REFERENCIA	55720347	55720349	55720350	55720351	55721304	55721305	55721306
CÓDIGO DE BARRAS	3375537202720	3375537202744	3375537202751	3375537202768	3375537212330	3375537212347	3375537212354
PACKAGING	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1	1	1	1	1
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga	Doble descarga	Doble descarga	Doble descarga	Doble descarga	Doble descarga	Doble descarga
ESQUEMA TÉCNICO							

PULSADORES COMPATIBLES CON LAS CISTERNAS EMPOTRADA CHRONO E INITIO

CISTERNAS DE PLÁSTICO

	CISTERNA BAJA	CISTERNA SEMIBAJA
		
DESCRIPCIÓN	REVISO : CISTERNA BAJA 3/6L	REVISO : CISTERNA SEMIBAJA 3/6L
REFERENCIA	50717468	50717466
CÓDIGO DE BARRAS	3375537174652	3375537174638
PACKAGING	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga	Doble descarga
DISEÑO	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Diseño contemporáneo ▶ Acabado blanco brillante ▶ Pulsador cromado 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Diseño contemporáneo ▶ Acabado blanco brillante ▶ Pulsador cromado
FIJACIÓN / CONEXIÓN	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fijaciones incluidas ▶ Anclaje posterior para evitar el efecto basculante de la cisterna ▶ Distancia mínima/máxima entre soportes/orificios: 132 mm/240mm 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Fijaciones incluidas ▶ Soporte de pared ajustable horizontalmente y verticalmente ▶ Tubo de descarga en dos partes
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mecanismo con cable  ▶ Grifo flotador ultracompacto servo-válvula lateral TOPY  	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Mecanismo con cable  ▶ Grifo flotador ultracompacto servo-válvula lateral TOPY 
ESQUEMA TÉCNICO		

ACCESORIOS PARA CISTERNAS EMPOTRADAS



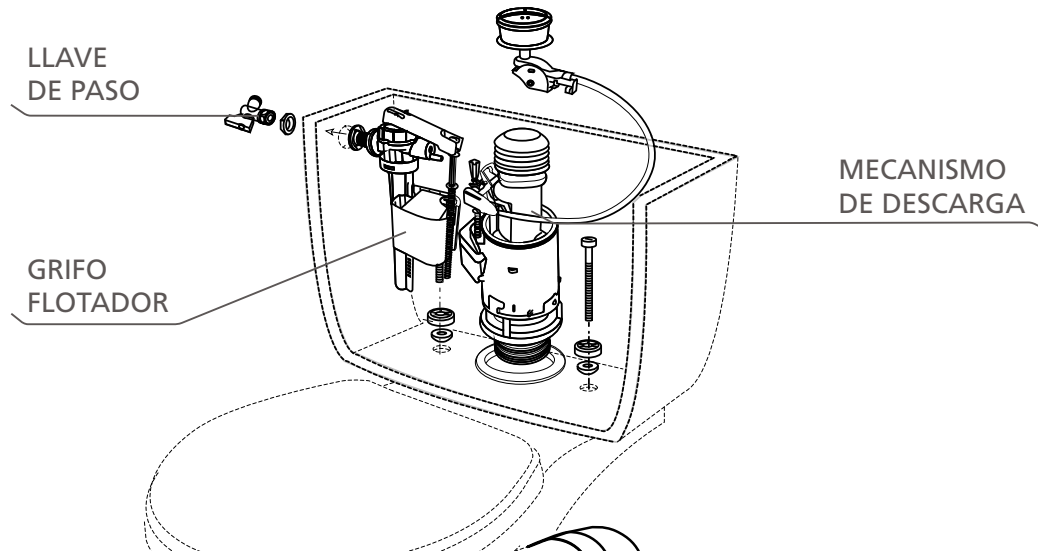
DESCRIPCIÓN	MANGUITO WC RÍGIDO 90°	JUNTA DE ESTANQUEIDAD MECANISMO WC	CABLE MECANISMO WC
REFERENCIA	71240001	19025101	19080001
CÓDIGO DE BARRAS	3375537130672	3375539045806	3375537162505
PACKAGING	Granel	Blister	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	16	1	1
CARACTERÍSTICAS	▶ Para los modelos CHRONO, INTRAMUROS 1060, ECO Y DUAL	▶ Para los modelos CHRONO, INTRAMUROS 1060 y ECO	▶ Para los modelos CHRONO, INTRAMUROS 1060 y ECO

ACCESORIO PARA CISTERNAS DE PLÁSTICO



DESCRIPCIÓN	JUNTA Ø32/Ø40 PARA TAZA DE Ø55 MM
REFERENCIA	59180005
CÓDIGO DE BARRAS	3375536027256
PACKAGING	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1
CARACTERÍSTICAS	▶ Para el modelo REVISO : cisterna semibaja 3/6L y tubos de cisterna semibaja

MECANISMOS Y FLOTADORES



LA NORMA NF PARA LOS MECANISMOS DE DESCARGA Y LOS GRIFOS FLOTADORES PRINCIPALES CRITERIOS



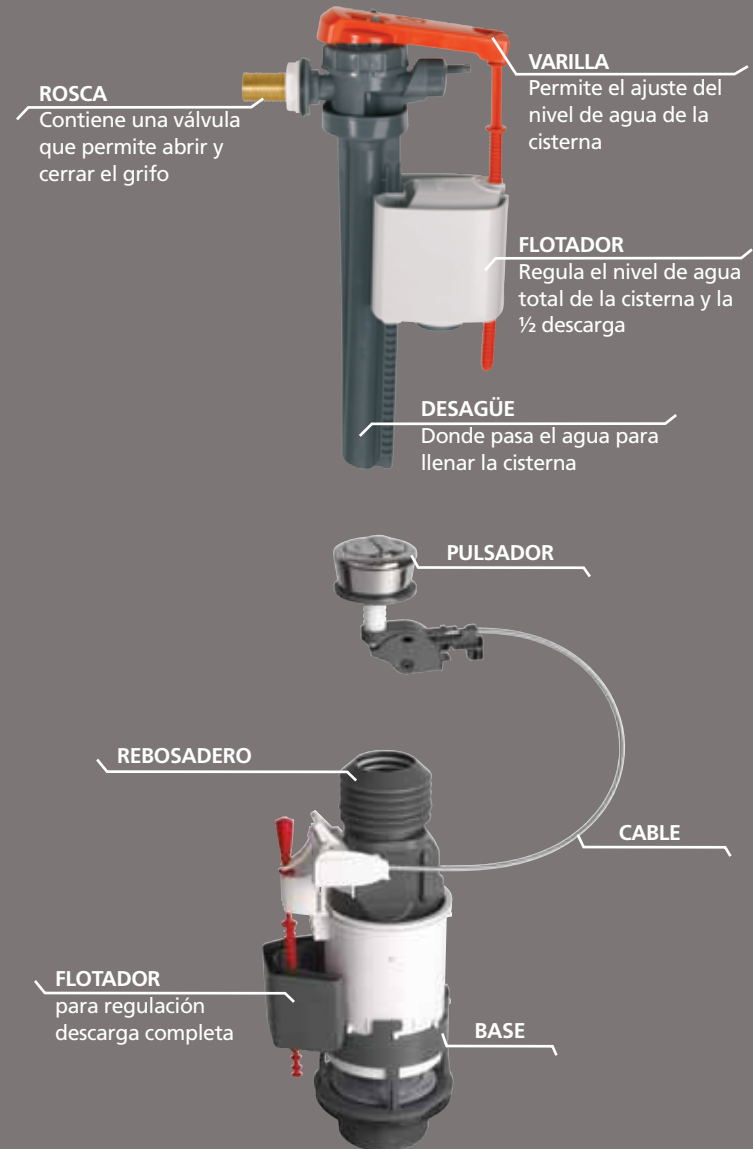
PARA EL MECANISMO DE DESCARGA NF 076

- ▶ **CAUDAL MÍNIMO DEL REBOSADERO** : en caso de llenado continuo de la cisterna, el rebosadero garantiza la total evacuación del agua en el inodoro sin desbordamiento de la cisterna (seguridad daños causados por el agua).
- ▶ **ESFUERZO SOBRE EL PULSADOR** < 2 kg.
- ▶ **RESISTENCIA** : 200 000 ciclos mínimo.
- ▶ **ESTANQUEIDAD** de la junta de cierre.
- ▶ **CAUDAL DE LA DESCARGA** $\geq 2,2$ L/s para la descarga completa y 2,5 L/s para la media descarga.

PARA EL GRIFO FLOTADOR NF 076

- ▶ **SIN GOLPE DE PRESIÓN** al cierre.
- ▶ **RESISTENCIA** : funcionamiento de 0,5 a 10 bares.
- ▶ **ANTI-SIFONAJE** : anti retorno del agua de la cisterna (aspiración) hacía el circuito de agua potable de la vivienda.
- ▶ **RESISTENCIA** : 200 000 ciclos mínimo.
- ▶ **CONFORT ACÚSTICO** (clase 1 : menos de 20 decibelios, clase 2 : de 20 hasta 30 decibelios).
- ▶ **RAPIDEZ DE LLENADO** : 3 L/min a 0,5 bares. El caudal máximo a 3 bares es de 12 L/min.

LÉXICO



MECANISMOS DE DESCARGA

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	SISTEMA DEL PULSADOR	TIPO DE DESCARGA	COMPATIBILIDAD	OTRAS CARACTERÍSTICAS	
QUICK FIT	10720855	Cable	Doble descarga	Anclaje UNIVERSAL desde el interior de la cisterna. Compatible con todos los mecanismos para una instalación sin desmontar el tanque (mecanismos con base alta, roscada, con rebosadero excéntrico...)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Sistema EASYCLIP ▶ Pulsador patentado ▶ Rebosadero telescópico ▶ Junta innovadora 	•
MW2	10721827 - 10721828	Cable	Doble descarga	D3 SYSTEM (compatible con todos los mecanismos de ROCA sin desmontar la cisterna)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Rebosadero extensible 	•
MW1	10721829	Cable	Doble descarga	Compatible con los mecanismos de Roca con bases roscadas sin desmontar la cisterna	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva 	•
MD2	10721830 - 10721831	Cable	Simple descarga	D3 SYSTEM (compatible con todos los mecanismos de ROCA sin desmontar la cisterna)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Rebosadero extensible 	•
MVB3	10721832	Mecánico	Doble descarga	Compatible con los mecanismos de Roca con bases roscadas sin desmontar la cisterna	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Rebosadero extensible 	•
MP2	10721833 - 10721834	Mecánico	Simple descarga	D3 SYSTEM (compatible con todos los mecanismos de ROCA sin desmontar la cisterna)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva 	•
MX+OOCH	10721835	Tirador	-	-	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva 	•

GRIFOS FLOTADORES

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ENTRADA	CAUDAL A 3 BARES	PRESIÓN DE USO	OTRAS CARACTERÍSTICAS	
JOLLYFILL LATERAL	10721836 - 10721837	3/8" de latón	10 L/min	De 0,1 a 16 bares Resiste a picos de presión hasta 20 bares	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cabezal giratorio ▶ Boya con casco protector ▶ Regulación por tornillo 	•
F90 LATERAL	10721838 - 10721839	3/8" de latón	13 L/min	De 0,3 a 14 bares Resiste a picos de presión hasta 16 bares	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Filtro intermedio de fácil limpieza y extraíble sin desmontar el flotador ▶ Boya con casco protector ▶ Regulación por tornillo 	•
TOPY LATERAL	10721841 - 10721842	3/8" de latón	8,4 L/min	De 0,1 a 16 bares Resiste a picos de presión hasta 20 bares	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cabezal giratorio ▶ Ultracompacto ▶ Regulación por tornillo 	•
JOLLYFILL INFERIOR	10721843 - 10721844	3/8" de latón	11,6 L/min	De 0,1 a 16 bares Resiste a picos de presión hasta 20 bares	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cabezal giratorio ▶ Boya con casco protector ▶ Telescópico ▶ Regulación por tornillo 	•
F90 INFERIOR	10721845 - 10721846	3/8" de latón	12 L/min	De 0,3 a 14 bares Resiste a picos de presión hasta 16 bares	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Boya con casco protector ▶ Telescópico ▶ Regulación por tornillo 	•

Universal QUICK FIT: Se acabó desmontar la cisterna



PENSADO PARA EL PROFESIONAL

Exclusividad patentada:
Gracias a su base patentada,
el QUICK FIT se adapta a cualquier
configuración sin necesidad de
quitar la cisterna



AHORRO DE TIEMPO



COMPOSANTS SANITAIRES

MECANISMO WC 3/6L CON CABLE



QUICK FIT

DOBLE DESCARGA



PULSADOR PATENTADO
Para orificios de Ø14 A Ø58

SISTEMA EASYCLIP
Montaje y desmontaje del pulsador fácil y rápido



REBOSADERO TELESCÓPICO
Sin necesidad de cortar

JUNTA INNOVADORA
Autoadhesiva, moldeable e impermeable!

EXCLUSIVIDAD PATENTADA
Anclaje universal desde el interior de la cisterna



VIDEOS DE MONTAJE
en distintas situaciones


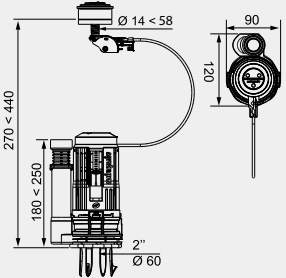


Merchandising







EXPOSITOR QUICK FIT

	EXPOSITOR	PANTALLA
REFERENCIA	90721046	90721072
ANCHURA	48 cm	-
ALTURA	57 cm	-
PROFUNDIDAD	16 cm	-
PACKAGING	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1

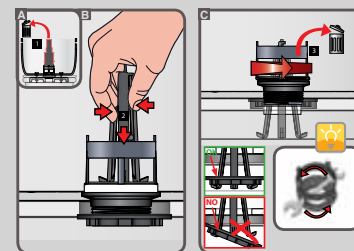
	 <p>QUICK FIT</p>
DESCRIPCIÓN	QUICK FIT : MECANISMO WC 3/6L
REFERENCIA	10720855
CÓDIGO DE BARRAS	3375537207800
PACKAGING	Caja
ACONDICIONAMIENTO	12
SISTEMA DEL PUSLADOR	Cable
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga
COMPATIBILIDAD	Anclaje UNIVERSAL desde el interior de la cisterna. Compatible con todos los mecanismos para una instalación sin desmontar el tanque (mecanismos con base alta, roscada, con rebosadero excéntrico...)
OTRAS CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Sistema EASYCLIP ▶ Pulsador patentado ▶ Rebosadero telescópico ▶ Junta innovadora
ESQUEMA TÉCNICO	

DIFERENTES CONFIGURACIONES DE INSTALACIÓN

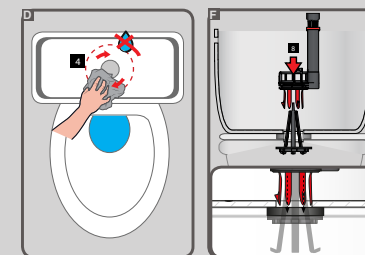
TIPO DE BASE	TIPO DE MECANISMO A SUSTITUIR	ETAPAS PARA LA INSTALACIÓN
	Mecanismo con base alta	Deshacerse del mecanismo y de la base alta, colocar la base patentada del QUICK FIT y finalizar la instalación
	Mecanismo con base roscada	Deshacerse del cuerpo del mecanismo, colocar la base patentada del QUICK FIT sobre la base roscada y finalizar la instalación
	Mecanismo con base alta y rebosadero excéntrico	Deshacerse del cuerpo del mecanismo, deshacerse del rebosadero y de la base, colocar la base patentada del QUICK FIT y finalizar la instalación
	Instalación nueva	Colocar la base patentada del QUICK FIT y finalizar la instalación

EJEMPLO: SUSTITUCIÓN DE MECANISMOS CON BASE ALTA

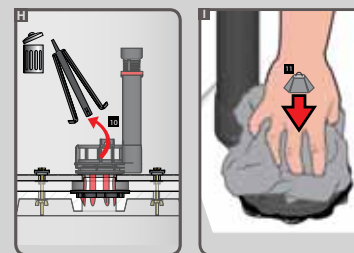
1/ Desmontar el mecanismo antiguo, dejando la base colocada e introducir la pinza por el centro de la base dejándola en esta posición. Desenroscar la base.



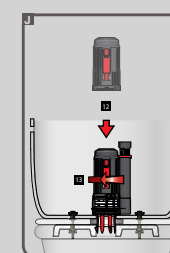
2/ Secar totalmente el fondo de la cisterna e introducir la base. Tirar hacia arriba de la pinza hasta que la rosca interior quede sujeta en los anclajes rojos.











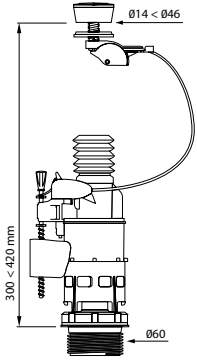
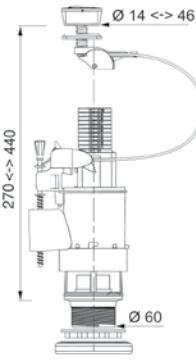
3/ Quitar la pinza y realizar una presión uniforme sobre la base con la ayuda de un paño.





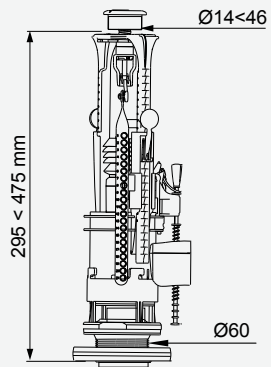
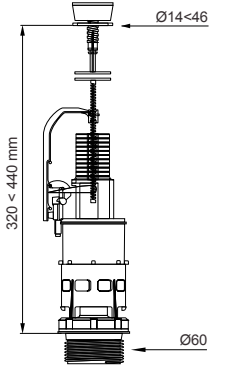
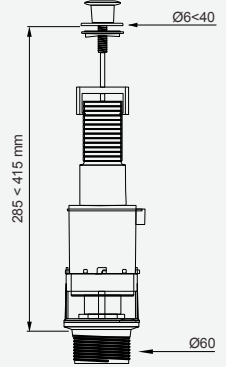


4/ Colocar el cuerpo del mecanismo e instalar el pulsador.



MECANISMOS DE DESCARGA CON CABLE

  <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> COMPATIBLE CON TODAS LAS BASES DE ROCA PARA UNA INSTALACIÓN SIN DESMONTAR LA CISTERNA  </div>	 	  <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> COMPATIBLE CON TODAS LAS BASES DE ROCA PARA UNA INSTALACIÓN SIN DESMONTAR LA CISTERNA  </div>		
DESCRIPCIÓN	MW2 : MECANISMO WC D3 SYSTEM 3/6L		MD2 : MECANISMO WC D3 SYSTEM SIMPLE PUSLADOR	
REFERENCIA	10721827	10721829	10721830	10721831
CÓDIGO DE BARRAS	3375537217540	3375537217564	3375537217571	3375537217588
ACONDICIONAMIENTO	10	15	10	15
PACKAGING	Caja	Bolsa	Caja	Bolsa
SISTEMA DEL PUSLADOR	Cable		Cable	
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga		Simple carga	
COMPATIBILIDAD	D3 SYSTEM (compatible con todos los mecanismos de ROCA sin desmontar la cisterna)		Compatible con los mecanismos de Roca con bases roscadas sin desmontar la cisterna	
OTRAS CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Rebosadero extensible 		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Rebosadero extensible 	
ESQUEMA TÉCNICO				

	MECANISMO DE DESCARGA MECÁNICO ANTIVANDÁLICO	MECANISMO DE DESCARGA MECÁNICO		MECANISMO DE DESCARGA TIRADOR
				
DESCRIPCIÓN	MVB3 : MECANISMO WC ANTIVANDÁLICO 3/6L	MP2 : MECANISMO WC D3 SYSTEM PLATINA SIMPLE PULSADOR		MX+00CH : MECANISMO WC TIRADOR
REFERENCIA	10721832	10721833	10721834	10721835
CÓDIGO DE BARRAS	3375537217595	3375537217601	3375537217618	3375537217625
ACONDICIONAMIENTO	6	10	15	20
PACKAGING	Caja	Caja	Bolsa	Bolsa
SISTEMA DEL PULSADOR	Mecánico	Mecánico		Tirador
TIPO DE DESCARGA	Doble descarga	Simple descarga		-
COMPATIBILIDAD	Compatible con los mecanismos de Roca con bases roscadas sin desmontar la cisterna	D3 SYSTEM (compatible con todos los mecanismos de ROCA sin desmontar la cisterna)		-
OTRAS CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 100% completo para una instalación nueva ▶ Rebosadero extensible 	▶ 100% completo para una instalación nueva		▶ 100% completo para una instalación nueva
ESQUEMA TÉCNICO				

GRIFOS FLOTADORES SERVO-VÁLVULA LATERALES

NF



NF


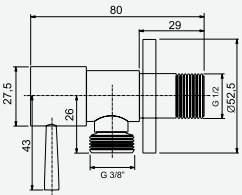


DESCRIPCIÓN	JOLLYFILL : GRIFO FLOTADOR SERVO-VÁLVULA LATERAL		F90 : GRIFO FLOTADOR SERVO-VÁLVULA LATERAL		TOPY : GRIFO FLOTADOR ULTRACOMPACTO SERVO-VÁLVULA LATERAL	
REFERENCIA	10721836	10721837	10721838	10721839	10721841	10721842
CÓDIGO DE BARRAS	3375537217632	3375537217649	3375537217656	3375537217663	3375537217687	3375537217694
ACONDICIONAMIENTO	10	35	10	35	18	40
PACKAGING	Caja	Bolsa	Caja	Bolsa	Caja	Bolsa
ENTRADA	3/8" de latón		3/8" de latón		3/8" de latón	
CAUDAL A 3 BARES	10 L/min		13 L/min		8,4 L/min	
PRESIÓN DE USO	De 0,1 a 16 bares Resiste a picos de presión hasta 20 bares		De 0,3 a 14 bares Resiste a picos de presión hasta 16 bares		De 0,1 a 16 bares Resiste a picos de presión hasta 20 bares	
OTRAS CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cabezal giratorio ▶ Boya con casco protector ▶ Regulación por tornillo 		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Filtro intermedio de fácil limpieza y extraíble sin desmontar el flotador ▶ Boya con casco protector ▶ Regulación por tornillo 		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cabezal giratorio ▶ Ultracompacto ▶ Regulación por tornillo 	
ESQUEMA TÉCNICO						

GRIFOS FLOTADORES SERVO-VÁLVULA INFERIORES



GRIFOS FLOTADORES SERVO-VÁLVULA INFERIORES				
DESCRIPCIÓN	JOLLYFILL : GRIFO FLOTADOR SERVO-VÁLVULA INFERIOR		F90 : GRIFO FLOTADOR SERVO-VÁLVULA INFERIOR	
REFERENCIA	10721843	10721844	10721845	10721846
CÓDIGO DE BARRAS	3375537217700	3375537217717	3375537217724	3375537217731
ACONDICIONAMIENTO	10	36	10	40
PACKAGING	Caja	Bolsa	Caja	Bolsa
ENTRADA	3/8" de latón		3/8" de latón	
CAUDAL A 3 BARES	11,6 L/min		12 L/min	
PRESIÓN DE USO	De 0,1 a 16 bares Resiste a picos de presión hasta 20 bares		De 0,3 a 14 bares Resiste a picos de presión hasta 16 bares	
OTRAS CARACTERÍSTICAS	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cabezal giratorio ▶ Boya con casco protector ▶ Telescópico ▶ Regulación por tornillo 		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Boya con casco protector ▶ Telescópico ▶ Regulación por tornillo 	
ESQUEMA TÉCNICO				

	LLAVE DE PASO 3/8"
	
DESCRIPCIÓN	LLAVE DE PASO REDONDA 3/8"
REFERENCIA	10718317
CÓDIGO DE BARRAS	3375537175758
PACKAGING	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1
ESQUEMA TÉCNICO	

	PULSADORES / TIRADOR MECANISMOS DE DESCARGA					
						
DESCRIPCIÓN	PULSADOR QUICK FIT	PULSADOR MW2	PULSADOR MVB3	PULSADOR MP2/MD2	TIRADOR MX+00CH	CABLE MECANISMO WC
REFERENCIA	10721079	19008101	10718316	19007001	19022101	19080001
CÓDIGO DE BARRAS	3375537210008	3375537120352	3375537182756	3375539046216	3375539045417	3375537162505
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1	1	1	1
CARACTERÍSTICAS	► Compatible con QUICK FIT	► Compatible con MW2 y MW1	► Compatible con MVB3	► Compatible con MD2 y MP2	► Compatible con MX+00CH	► Compatible con MW2, MW1 y MD2

	JUNTA DE ESTANQUEIDAD MECANISMO WC	JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE BUTILO	JUNTA TAZA/TANQUE	TORNILLOS DE FIJACIÓN CISTERNA	TORNILLOS DE FIJACIÓN INODORO O BIDE / SUELO
					
DESCRIPCIÓN	JUNTA DE ESTANQUEIDAD MECANISMO WC	JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE BUTILO	JUNTA DE ESTANQUEIDAD TAZA/TANQUE	TORNILLOS DE FIJACIÓN CISTERNA	TORNILLOS DE FIJACIÓN INODORO O BIDE / SUELO
REFERENCIA	19025101	10721526	19032006	19021009	19430008
CÓDIGO DE BARRAS	3375539045806	3375537214563	3375536016915	3375536016922	3375536026648
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1	1	1
PACKAGING	Blíster	Blíster	Bolsa	Bolsa	Bolsa
CARACTERÍSTICAS	► Compatible con MW2, MW1, MD2, MVB3, MP2 y MX+00CH	► Compatible con QUICK FIT	► Diámetro exterior: 95 mm	► Longitud: 78 mm	► Longitud: 70 mm ► M6

Una amplia gama de tapas WC



LÉXICO



OPCIONES

- ▶ Caída clásica
- ▶ Caída amortiguada
- ▶ Extracción rápida

TAPAS WC

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	MATERIAL	PESO	FIJACIONES	PRESTACIONES
TAPA WC PREMIERE	21400001	Polipropileno	0,6 kg	Polipropileno	Caída clásica Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre
TAPA WC AQUAROC	21070001	Polipropileno	1,2 kg	Nailon	Caída clásica Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre
TAPA WC FIRST	20718747	Polipropileno	1,5 kg	Polipropileno	Caída amortiguada Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre
KIT FIJACIONES TAPA WC FIRST	20719930			Polipropileno	Caída amortiguada
TAPA WC SERENISSIMO	20718012	Polipropileno	2 kg	Polipropileno	Caída amortiguada Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre
TAPA WC WOODY PARAMOUNT	21230001	Madera prensada	2,4kg	Polipropileno	Caída clásica Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre
TAPA WC WOODY INOX	21230004	Madera prensada	2,7 kg	INOX	Caída clásica Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre
TAPA WC WOODY LUX INOX	20719569	Madera prensada	2,8 kg	INOX	Caída amortiguada Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre
KIT FIJACIONES TAPA WC WOODY INOX	20718162			INOX	Caída clásica
TAPA WC CHUT!	20718118	Termoduro	2,4 kg	Polipropileno	Caída amortiguada + extracción rápida Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre
KIT FIJACIONES TAPA WC CHUT!	20719940			Polipropileno	Caída amortiguada + extracción rápida
TAPA WC ALMIRAL	20721280	Termoduro	2,2 kg	INOX	Caída amortiguada + extracción rápida Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre

CUADRO DE COMPATIBILIDAD

MODELO	REFERENCIA	BELLAVISTA AMADEUS	DURAVIT DURAPLUS	GALA ELIA	IDEAL STANDARD ECCO	JACOB DELAFON ATILA	JACOB DELAFON OLA	JACOB DELAFON VENUS	PORCELANOSA CITY	ROCA DAMA	ROCA MERIDIAN	ROCA VICTORIA	SANITANA MUNIQUE	VALADARES EUROPA
TAPA WC PREMIERE	21400001	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC AQUAROC	21070001	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC FIRST	20718747	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC SERENISSIMO	20718012	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC WOODY PARAMOUNT	21230001	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC WOODY INOX	21230004	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC WOODY LUX INOX	20719569	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC CHUT!	20718118	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•
TAPA WC AMIRAL	20721280										•			

ANTES DE ESCOGER UNA TAPA, ASEGURARSE BIEN DE LA COMPATIBILIDAD CON EL INODORO.



DESCRIPCIÓN	TAPA WC PREMIERE	TAPA WC AQUAROC	TAPA WC FIRST
REFERENCIA	21400001	21070001	20718747
CÓDIGO DE BARRAS	3375536033912	3375539051524	3375537186945
PACKAGING	Film	Film	Caja
ACONDICIONAMIENTO	10	10	6
MATERIAL	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno
PESO	0,6 kg	1,2 kg	1,5 kg
FIJACIONES	Polipropileno	Nailon	Polipropileno
PRESTACIONES	Caída clásica Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre	Caída clásica Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre	Caída amortiguada Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre
ESQUEMA TÉCNICO			

DESCRIPCIÓN	KIT FIJACIONES TAPA WC FIRST
REFERENCIA	20719930
CÓDIGO DE BARRAS	3375537198535
ACONDICIONAMIENTO	1
PACKAGING	Bolsa
CARACTERÍSTICAS	►Compatible con tapa WC FIRST

TAPAS WC

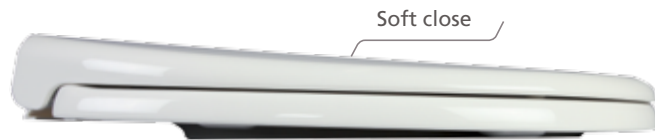
Garantía
2
AÑOSSoft close


SERENISSIMO

▶ TAPA WC CON CAÍDA AMORTIGUADA

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	MATERIAL	PESO	FIJACIONES
TAPA WC SERENISSIMO	20718012	3375537179718	Caja	4	Polipropileno	2 kg	Polipropileno

- ▶ Tapa WC con caída amortiguada
- ▶ Tapa WC alta gama
- ▶ Silenciosa y segura para los niños gracias a su sistema de caída amortiguada
- ▶ Alta densidad, alta resistencia
- ▶ Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre

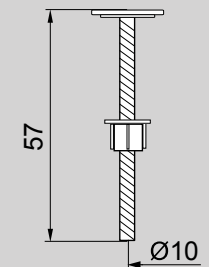
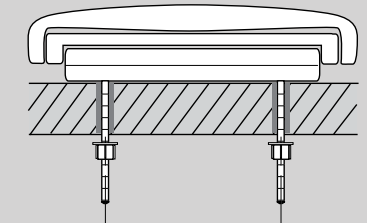
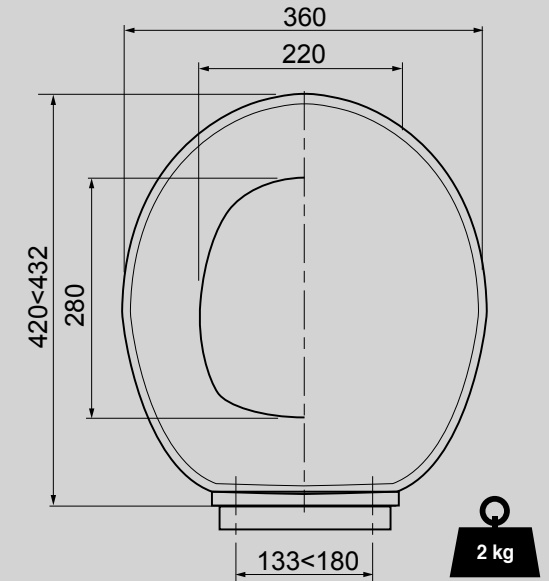


Soft close



Silenciosa

Segura para los niños



TAPAS WC WOODY



DESCRIPCIÓN	TAPA WC WOODY PARAMOUNT	TAPA WC WOODY INOX	TAPA WC WOODY LUX INOX
REFERENCIA	21230001	21230004	20719569
CÓDIGO DE BARRAS	3375539049736	3375537127320	3375537194971
PACKAGING	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	5	3	4
MATERIAL	Madera prensada	Madera prensada	Madera prensada
PESO	2,4 kg	2,7 kg	2,8 kg
FIJACIONES	Polipropileno	INOX	INOX
PRESTACIONES	Caída clásica Producto testado en 10.000 ciclos de apertura y cierre	Caída clásica Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre	Caída amortiguada Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre
ESQUEMA TÉCNICO			

ACCESORIO



DESCRIPCIÓN	KIT FIJACIONES TAPA WC WOODY INOX
REFERENCIA	20718162
CÓDIGO DE BARRAS	3375537181216
ACONDICIONAMIENTO	1
PACKAGING	Bolsa
CARACTERÍSTICAS	► Compatible con tapa WC WOODY INOX

TAPAS WC

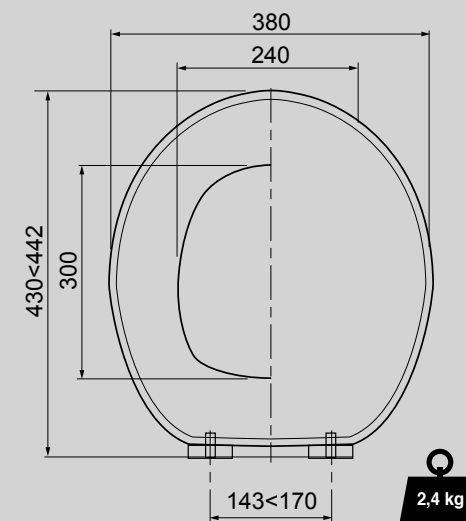


CHUT!

► LA TAPA FÁCIL, SILENCIOSA, HIGIÉNICA

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	MATERIAL	PESO	FIJACIONES
TAPA WC CHUT!	20718118	3375537180776	Caja	4	Termoduro	2,4 kg	Polipropileno

- Tapa WC con sistema de extracción rápida para una máxima higiene
- Tapa WC con caída amortiguada
- Tapa WC alta gama
- Silenciosa y segura para los niños gracias a su sistema de caída amortiguada
- Alta densidad, alta resistencia
- Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre



SISTEMA DE EXTRACCIÓN RÁPIDA...



► POSICIÓN ABIERTA
► POSICIÓN CERRADA

1 Apertura o cierre del sistema



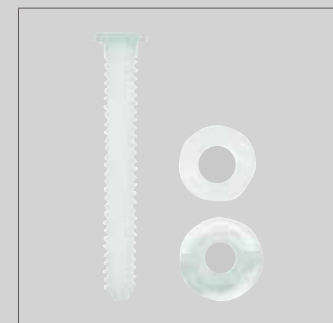
2 Extracción de la tapa



3 Limpieza total del WC

¡Descubre el sistema CHUT en vídeo!

...PARA UNA MÁXIMA HIGIENE



DESCRIPCIÓN	KIT FIJACIONES TAPA WC CHUT!
REFERENCIA	20719940
CÓDIGO DE BARRAS	3375537198634
ACONDICIONAMIENTO	1
PACKAGING	Bolsa
CARACTERÍSTICAS	► Compatible con tapa WC CHUT!

TAPAS WC

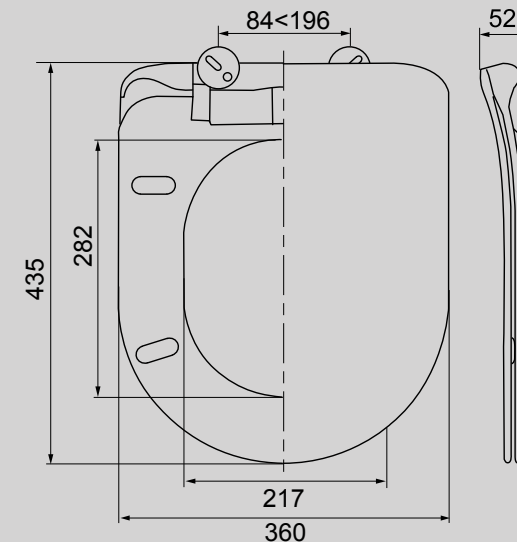
AMIRAL



▶ UNA CONCENTRACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	MATERIAL	PESO	FIJACIONES
TAPA WC AMIRAL	20721280	3375537212095	Caja	4	Termoduro	2,2 kg	INOX

- ▶ Tapa WC con sistema de extracción rápida para una máxima higiene
- ▶ Tapa WC con caída amortiguada
- ▶ Tapa WC alta gama
- ▶ Silenciosa y segura para los niños gracias a su sistema de caída amortiguada
- ▶ Alta densidad, alta resistencia
- ▶ Producto testado en 20.000 ciclos de apertura y cierre



- ▶ *Diseño extraplano*

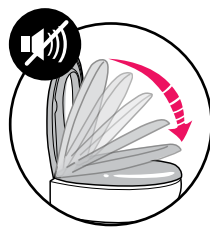
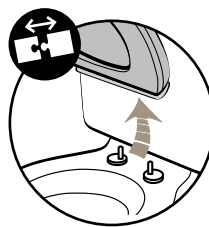
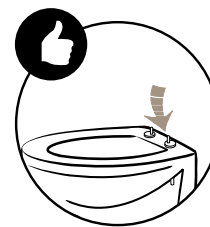
Amiral La tapa wc con altas prestaciones



FORMA «D»



EXTRAPLANA

CAÍDA
AMORTIGUADAEXTRACCIÓN
RÁPIDAINSTALACIÓN
POR ENCIMA

UNA GAMA COMPLETA DE MANGUITOS WC



MANGUITOS WC RÍGIDOS

- ▶ Juntas de calidad de SBS
- ▶ Conexiones con ángulos de 90° y 22°
- ▶ Salidas labiadas o a encolar

MANGUITOS WC FLEXIBLES

- ▶ Juntas de calidad de SBS
- ▶ Salidas a encolar de Ø93 a Ø110mm
- ▶ Longitudes de 240 a 445mm



MANGUITOS WC FLEXIBLES Y EXTENSIBLES

- ▶ Juntas de calidad de SBS
- ▶ Salidas labiadas o a encolar
- ▶ Longitudes de 200 a 650 mm

MANGUITOS WC SEMIRRÍGIDOS

- ▶ Juntas de calidad de SBS
- ▶ Concéntricos, excéntricos o máxima excentricidad
- ▶ Salidas labiadas



MANGUITOS WC RÍGIDOS






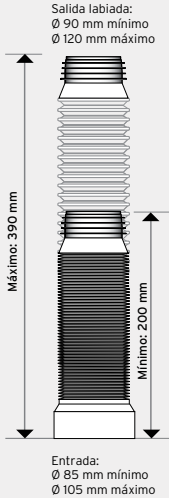
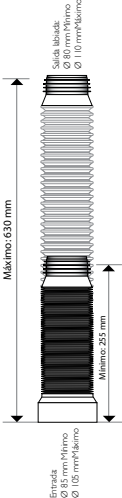
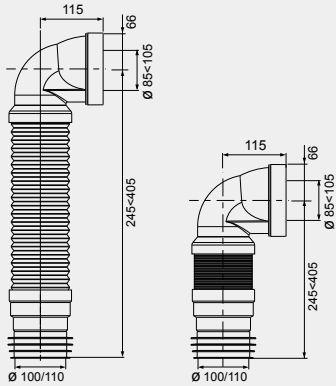
DESCRIPCIÓN	MANGUITO WC RÍGIDO 22°	MANGUITO WC RÍGIDO 90°	DUAL : MANGUITO WC RÍGIDO 90°
REFERENCIA	70718478	71240001	71240201
CÓDIGO DE BARRAS	3375537184361	3375537130672	3375537130696
PACKAGING	Bolsa	Granel	Granel
ACONDICIONAMIENTO	12	16	16
ÁNGULO	22°	90°	90°
CONEXIÓN A TUBERÍA	Ø 80 < Ø 105 mm	Ø 85 < Ø 105 mm	Ø 85 < Ø 105 mm
SALIDA WC	Ø 110 mm	Ø 104 < Ø 110 mm	Ø 110 mm
ESQUEMA TÉCNICO			









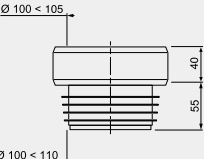
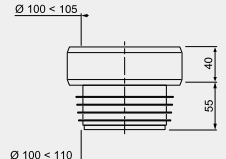
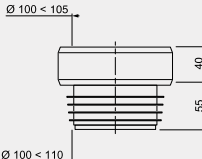
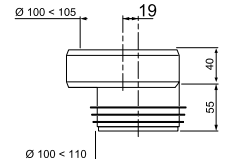
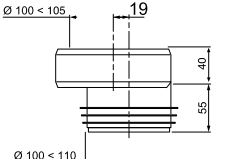
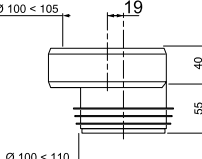
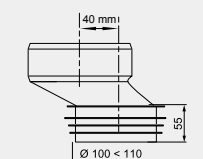
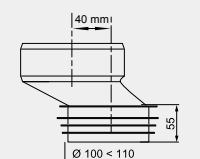
MANGUITOS FLEXIBLES



DESCRIPCIÓN	JOLLYFLEX RWCE1100 : MANGUITO WC FLEXIBLE CORTO	JOLLYFLEX RWCE1099 : MANGUITO WC FLEXIBLE MEDIO	JOLLYFLEX RWCE1090 : MANGUITO WC FLEXIBLE LARGO
REFERENCIA	RWCE1100	RWCE1099	RWCE1090
CÓDIGO DE BARRAS	3375536008569	3375530307507	3375536006466
PACKAGING	Film	Film	Film
ACONDICIONAMIENTO	15	15	12
LONGITUD	240 < 340 mm	240 < 380 mm	245 < 445 mm
SALIDA WC	Ø 80 < Ø 105 mm	Ø 80 < Ø 105 mm	Ø 80 < Ø 105 mm
CONEXIÓN A TUBERÍA	Ø 93 / Ø 100 / Ø 110 mm	Ø 93 / Ø 100 / Ø 110 mm	Ø 93 / Ø 100 / Ø 110 mm
ESQUEMA TÉCNICO			

MANGUITOS WC FLEXIBLES Y EXTENSIBLES

			
DESCRIPCIÓN	RWBE 1400 L MINI : MANGUITO WC EXTENSIBLE LABIADO CON ARMADURA METÁLICA	RWBE 1400 L : MANGUITO WC EXTENSIBLE LABIADO CON ARMADURA METÁLICA	MANGUITO WC EXTENSIBLE ACODADO LABIADO CON ARMADURA METÁLICA
REFERENCIA	70721086	70718477	70718878
CÓDIGO DE BARRAS	3375537210077	3375537184354	3375537188185
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	15	15	16
LONGITUD	200 < 390 mm	255 < 630 mm	245 < 405 mm
SALIDA WC	Ø 85 < Ø 105 mm	Ø 85 < Ø 105 mm	Ø 85 < Ø 105 mm
CONEXIÓN A TUBERÍA	Ø 90 < Ø 120 mm	Ø 90 < Ø 120 mm	Ø 100 / Ø 110 mm
ESQUEMA TÉCNICO	 <p>Salida labiada: Ø 90 mm mínimo Ø 120 mm máximo</p> <p>Máximo: 390 mm</p> <p>Mínimo: 200 mm</p> <p>Entrada: Ø 85 mm mínimo Ø 105 mm máximo</p>	 <p>Salida labiada: Ø 85 mm mínimo Ø 110 mm máximo</p> <p>Máximo: 630 mm</p> <p>Mínimo: 255 mm</p> <p>Entrada: Ø 85 mm mínimo Ø 105 mm máximo</p>	 <p>115</p> <p>66</p> <p>Ø 85 < 105</p> <p>245 < 405</p> <p>Ø 100/110</p>

	CONCÉNTRICOS			EXCÉNTRICOS			MÁXIMA EXCENTRICIDAD	
								
DESCRIPCIÓN	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO CONCÉNTRICO	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO CONCÉNTRICO	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO CONCÉNTRICO CON JUNTA	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO EXCÉNTRICO	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO EXCÉNTRICO	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO EXCÉNTRICO CON JUNTA	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO MÁXIMA EXCENTRICIDAD	MANGUITO WC SEMIRRÍGIDO MÁXIMA EXCENTRICIDAD CON JUNTA
REFERENCIA	RA372	RA372P	RA372PJ	RA374	RA374P	RA374PJ	RA374P+	RA374PJ+
CÓDIGO DE BARRAS	3375530086419	8436013050305	8436013050237	3375530086815	8436013050312	8436013050220	8436013050213	8436013050602
PACKAGING	Granel	Bolsa	Bolsa	Granel	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	60	48	36	60	48	36	36	33
RIGIDEZ	+	+	++	+	+	++	+	++
SALIDA WC	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm	Ø 100 < Ø 105 mm
CONEXIÓN A TUBERÍA	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm	Ø 100 < Ø 110 mm
ESQUEMA TÉCNICO								

wirquin PRO

FABRICANTE DE INNOVACIÓN

Experto en equipamiento sanitario, Wirquin PRO desarrolla y fabrica productos innovadores y soluciones que ahorran agua, espacio y tiempo.



¡DESCUBRE LOS
PRODUCTOS MÁS
INGENIOSOS DEL
MERCADO EN
VÍDEO!



**MECANISMO
QUICK FIT**



**SIFÓN LAVABO,
BIDÉ O FREGADERO
WIRQUIN NEO**



TAPAS WC



**CANALETA Y VÁLVULA
DE DUCHA SLIM**



**CONJUNTO LAVABO
NANO 6.7**

EVACUACIÓN

DUCHA ITALIANA

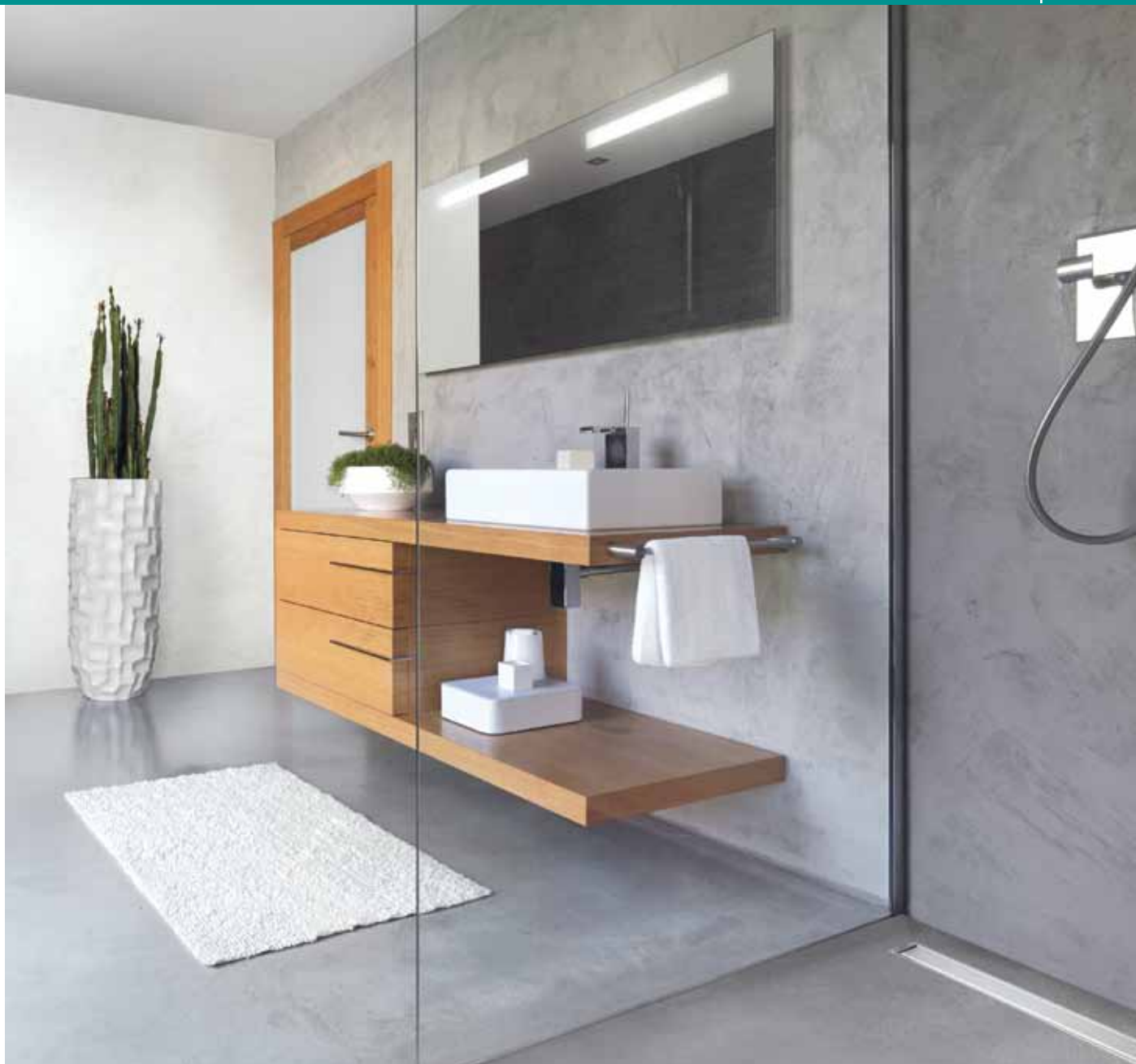
DUCHA

BAÑERA

FREGADERO

LAVABO / BIDÉ

MAGICOUDES - ACCESORIOS



**VUESTROS CLIENTES
DESEAN A WIRQUIN
POR LO QUE SE VE.**



**LOS PROFESIONALES
AMAN LA TECNOLOGÍA
WIRQUIN.
LA PARTE QUE NO SE VE.**

CANALETAS

	REFERENCIA	DIMENSIONES EN MM	ALTURA	ALTURA DE SIFONAJE EN MM	COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	CAUDAL EN L/min	SALIDAS	TIPO DE SALIDA	VENTAJAS PRODUCTO	ALTURA REGULABLE	ACABADO	REJILLA DOBLE ACABADO
CANALETA VENISIO SLIM	30721026	300	50 < 110	Sifón con membrana de silicona: garantía 100% sin olores y sin desifonaje	●	35 L/min	Ø 40 hembra a encolar	Horizontal	Extraplana, membrana y bandas de butilo autoadhesivas para la estanqueidad periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO SLIM	30721029	500	50 < 110	Sifón con membrana de silicona: garantía 100% sin olores y sin desifonaje	●	35 L/min	Ø 40 hembra a encolar	Horizontal	Extraplana, membrana y bandas de butilo autoadhesivas para la estanqueidad periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO SLIM	30721032	700	50 < 110	Sifón con membrana de silicona: garantía 100% sin olores y sin desifonaje	●	35 L/min	Ø 40 hembra a encolar	Horizontal	Extraplana, membrana y bandas de butilo autoadhesivas para la estanqueidad periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO EXPERT	30718607	700	89 < 124	50	●	Hasta 79 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Manta de estanquidad geotextil periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO EXPERT	30718608	800	89 < 124	50	●	Hasta 79 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Manta de estanquidad geotextil periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO EXPERT	30718609	900	89 < 124	50	●	Hasta 79 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Manta de estanquidad geotextil periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO EXPERT	30718610	1100	89 < 124	50	●	Hasta 79 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Manta de estanquidad geotextil periférica	●	Rejilla reversible	●
CANALETA VENISIO	30718168	700	80 < 120	50	●	Hasta 84 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Malla antifisuras	●	Rejilla de INOX	
CANALETA VENISIO	30718169	800	80 < 120	50	●	Hasta 84 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Malla antifisuras	●	Rejilla de INOX	
CANALETA VENISIO	30718170	900	80 < 120	50	●	Hasta 84 L/min	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	Horizontal	Malla antifisuras	●	Rejilla de INOX	

SUMIDEROS

VENISIO SLIM MINI	30722287	115 x 115 mm	50	Sifón con membrana de silicona: garantía 100% sin olores y sin desifonaje	●	38 L/min	Ø 40	Horizontal	Extraplana, membrana de silicona, platina con brida textil premontada	●	Rejilla de INOX	
VENISIO JAMES MINI	30722288	115 x 115 mm	Instalación horizontal: 93 mm Instalación vertical: 126 mm	50		36 L/min	Ø 40	Orientable a 360°	Salida orientable, platina con brida textil premontada	●	Rejilla de INOX	
SUMIDERO VENISIO FLOWER	30718227	110 x 110	131 < 190	50	●	49,7 L/min	Ø 40	Horizontal	Manta geotextil incluida (750 x 750 mm)	●	Rejilla de INOX	
SUMIDERO VENISIO JAMES LINE	30718228	110 x 110	131 < 229	50		Hasta 66 L/min	Ø 40	Orientable a 360°	Manta geotextil incluida (1500 x 1800 mm)	●	Rejilla de INOX	

CANALETA

VENISIO SLIM



► *Toda la tecnología de la canaleta EXPERT con la altura reducida de la válvula SLIM*



ESTÉTICA Y DISEÑO

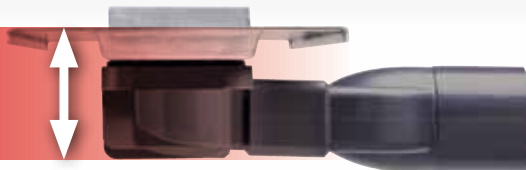
Rejilla doble acabado: acero inoxidable o para embaldosar



EXTRA-SLIM

Sifón con membrana de silicona

50mm



VENISIO SLIM, la nueva gama de canaletas de Wirquin PRO:

- Altura muy reducida: sólo 50 mm
- Ideal para la realización de una ducha italiana en renovación
- Varias dimensiones para adaptarse tanto a pequeños como a grandes espacios.



LAS VENTAJAS DEL SIFÓN CON MEMBRANA

- Garantía 100% sin desifonaje
- Garantía 100% sin olores: la membrana sustituye el sifonaje hidráulico
- Fácil mantenimiento: la membrana es amovible, accesible por encima y equipada de un filtro para cabello
- Gran caudal: 35 L/min para una evacuación directa. Respecto a un sifón tradicional, la evacuación del agua se hace de manera directa
- Compatible con bote sifónico



¡DESCUBRE LA CANALETA VENISIO SLIM EN EL VÍDEO!

HIGIENE Y FÁCIL MANTENIMIENTO

Sifón con membrana: sustituye el sifonaje hidráulico

ESTANQUEIDAD GARANTIZADA

Instalación con bandas de butilo autoadhesivas (incluidas en el pack).

EXTRA-SLIM

Sólo 50 mm de altura bajo pavimento

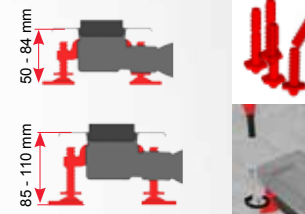
50 mm

ACABADO PERFECTO

- Ajuste del marco en altura gracias a los soportes encajables (+ 2mm)
- Nivelación del espesor del azulejo: de 8 a 16 mm

FÁCIL REGULACIÓN

- Soportes recortables y montados en rótulas
- Regulables en altura



DESCRIPCIÓN	CANALETA VENISIO SLIM		
LONGITUD	300 mm	500 mm	700 mm
REFERENCIA	30721026	30721029	30721032
CÓDIGO DE BARRAS	3375537209514	3375537209545	3375537209576
PACKAGING	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
PRESTACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • SIFONAJE : Sifón con membrana de silicona : garantía 100% sin olores y sin desifonaje. • Fácil mantenimiento: la membrana es amovible, accesible por encima y equipada de un filtro para cabello. • Compatible con bote sifónico. • CONEXIÓN : Salida horizontal Ø 40 hembra a encolar • ACABADO : Marco y rejilla de acero inoxidable • CAUDAL EN L/MIN BAJO 20 MM DE AGUA (SEGÚN LOS CRITERIOS DE LA NORMA NF EN 1253) : 35 L/min (conforme con los criterios normativos) • ALTURA DE LA CANALETA BAJO PAVIMENTO : 50 mm • INSTALACIÓN : Nivelación del espesor del azulejo: de 8 a 16 mm • ALTURA DE REGULACIÓN DE LOS PIES : De 50 a 110 mm 		
ESQUEMA TÉCNICO			

Alianza perfecta

Entre tecnología y diseño : Venisio Expert



Amplia selección de diseños

- ▶ *Rejillas de INOX, de CORIAN® y de PMMA*



CANALETA

VENISIO EXPERT

Garantía
5
añosConforme a la
norma NF EN 274
y NF EN 1253INOX O A
EMBALDOSAR

BASE MONOBLOQUE SIFONICA

MARCO DE INOX

89 mm

Ø 50
MACHOØ 50
HEMBRAØ 50
MACHOØ 50
HEMBRA

TECNOLOGÍA :

► Única en el mercado, la VENISIO EXPERT es la primera canaleta de ducha que utiliza una base monobloque sifónica.

► Las ventajas de la base monobloque sifónica :

- Altura reducida (sólo 89 mm) : no necesita una importante profundidad
- acceso directo al sifón para la limpieza
- caudal ultrarrápido
- compatible con bote sifónico gracias a su sifón extraíble.

► Fácil nivelación gracias a sus 4 reglajes perimetrales.

► Rejilla y marco regulables en altura una vez finalizada la instalación. Permite ajustar la rejilla para adaptarse al espesor del revestimiento.

DISEÑO :

► Marco de acero inoxidable.

► Rejilla doble acabado: una cara de acero inoxidable, una cara a embaldosar.

SEGURIDAD :

► Sellado óptimo gracias a la manta de estanquidad geotextil periférica.

¡Descubre la
Venisio
Expert
en video!



CANALETAS

SUMIDEROS

CANALETA



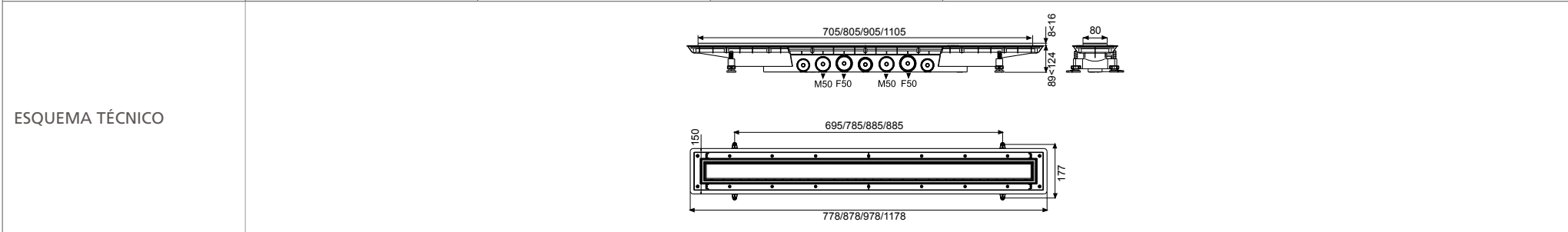
Conforme a la norma NF EN 274 y NF EN 1253

VENISIO EXPERT

► 4 medidas disponibles : 700, 800, 900 y 1100 mm



DESCRIPCIÓN	CANALETA VENISIO EXPERT, PACK COMPLETO CON REJILLA DOBLE ACABADO			
LONGITUD	700 mm	800 mm	900 mm	1100 mm
REFERENCIA	30718607	30718608	30718609	30718610
CÓDIGO DE BARRAS	3375537185566	3375537185573	3375537185580	3375537185597
PACKAGING	Caja	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1	1
ALTURA	89 < 124 mm	89 < 124 mm	89 < 124 mm	89 < 124 mm
ALTURA DE SIFONAJE	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	Sí	Sí	Sí	Sí
CAUDAL BAJO 20 MM DE AGUA	Hasta 79 L/min	Hasta 79 L/min	Hasta 79 L/min	Hasta 79 L/min
SALIDAS	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra
REJILLA	Rejilla doble acabado : una cara de acero inoxidable, una cara a embaldosar	Rejilla doble acabado : una cara de acero inoxidable, una cara a embaldosar	Rejilla doble acabado : una cara de acero inoxidable, una cara a embaldosar	Rejilla doble acabado : una cara de acero inoxidable, una cara a embaldosar



ACABADOS

VENISIO EXPERT

► Amplia gama de rejillas, de CORIAN® y de PMMA.

MERCHANDISING

ESTUCHE REJILLAS VENISIO EXPERT



REFERENCIA	90719233
ANCHURA	31 cm
ALTURA	7 cm
PROFUNDIDAD	16,5 cm
PACKAGING	caja
ACONDICIONAMIENTO	1

REJILLAS DE CORIAN® (rejillas reversibles)								
	BLANCO GLACIAR	BLANCO GLACIAR / VAINILLA	BLANCO GLACIAR / GRIS	BLANCO GLACIAR / VERDE LIMÓN	BLANCO GLACIAR / BEIGE	BLANCO GLACIAR / ANTRACITA	BLANCO GLACIAR / MARRÓN	BLANCO GLACIAR / NOCTURNO
REJILLAS DE PMMA								
	LIMÓN	ROJO	OCÉANO	BLANCO GLACIAR	PLATINA	ANTRACITA	EXPRESSO	NEGRO

	REJILLA DE CORIAN® REVERSIBLE	REJILLA DE PMMA
REFERENCIA		
- 700 MM	30719240*	30719244*
- 800 MM	30719241*	30719245*
- 900 MM	30719242*	30719246*
- 1100 MM	30719243*	30719247*
CÓDIGO DE BARRAS		
- 700 MM	3375537191697*	3375537191734*
- 800 MM	3375537191703*	3375537191741*
- 900 MM	3375537191710*	3375537191758*
- 1100 MM	3375537191727*	3375537191765*
PACKAGING	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1

	ACCESORIOS CANALETAS	
DESCRIPCIÓN	SIFÓN CANALETAS VENISIO EXPERT Y VENISIO	VASO CANALETAS VENISIO EXPERT Y VENISIO
REFERENCIA	30719158	30719252
CÓDIGO DE BARRAS	3375537190874	3375537191802
PACKAGING	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1	1
CARACTERÍSTICAS	► Para los modelos VENISIO y VENISIO EXPERT	► Para los modelos VENISIO y VENISIO EXPERT

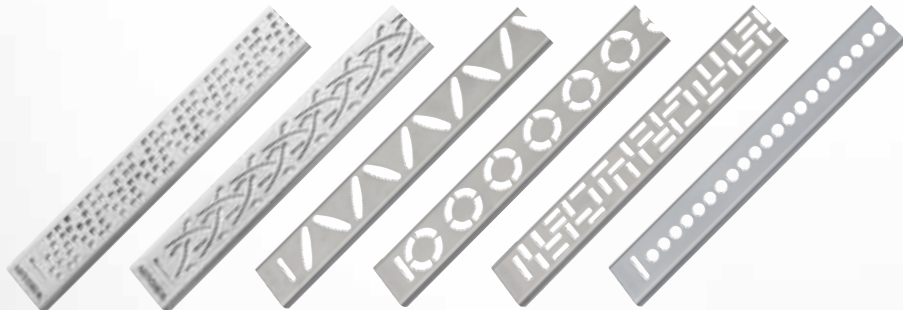
*Referencia única para cada longitud. Indicar el color escogido en el pedido. Únicamente bajo pedido y según disponibilidad de stock.

Amplia selección de **diseños** **Canaleta Venisio**



Gran variedad de acabados disponibles

► *Rejillas de INOX.*



CANALETA

VENISIO

Garantía
5
AÑOS

Conforme a la norma NF EN 274 y NF EN 1253

BASE MONOBLOQUE SIFONICA

REJILLA DE INOX



Ø 50
MACHO

Ø 50
HEMBRA



Ø 50
MACHO

Ø 50
HEMBRA



TECNOLOGÍA :

- ▶ Única en el mercado, la VENISIO es la primera canaleta de ducha que utiliza una base monobloque sifónica.
- ▶ Las ventajas de la base monobloque sifónica :
 - Altura reducida (sólo 80 mm) : no necesita una importante profundidad.
 - Acceso directo al sifón para la limpieza.
 - Caudal ultrarrápido.
 - Compatible con bote sifónico gracias a su sifón extraíble.
- ▶ Regulación de la altura de la canaleta muy sencilla gracias a los 4 pivotes que se ajustan por arriba, facilitando así toda la instalación.

DISEÑO :

- ▶ Rejilla de acero inoxidable.

SEGURIDAD :

- ▶ Se suministra con una malla antifisuras.



CANALETAS

SUMIDEROS

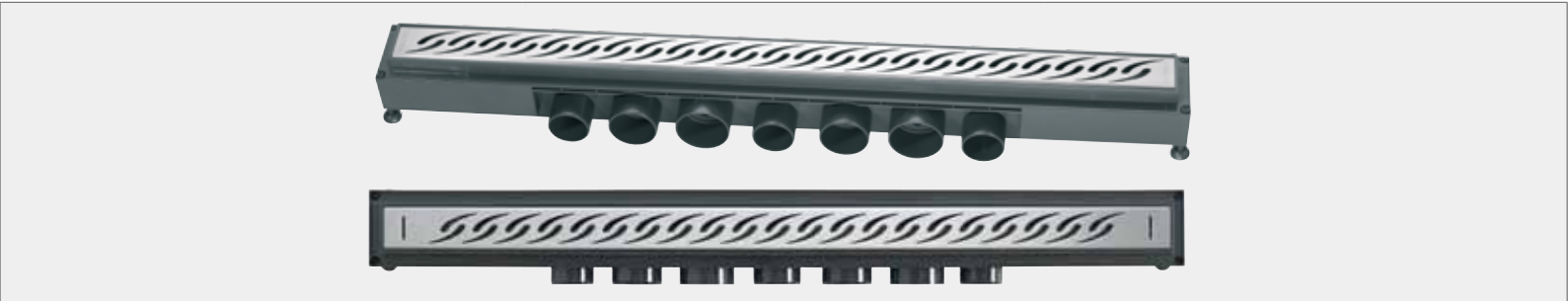
CANALETA



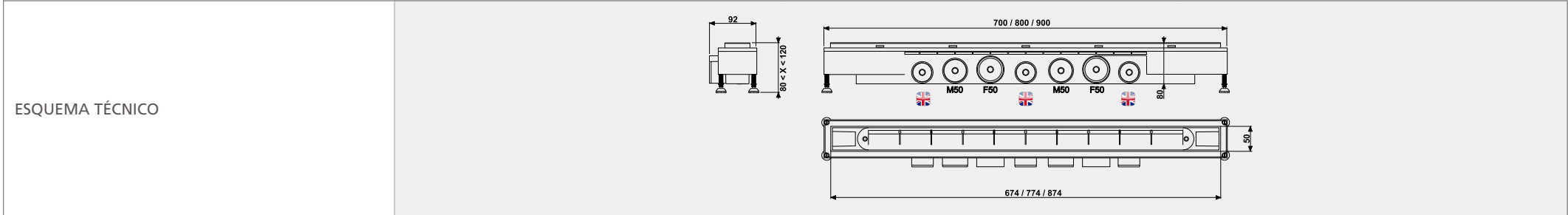
Conforme a la norma NF EN 274 y NF EN 1253

VENISIO

► 3 medidas disponibles : 700, 800 y 900 mm.



DESCRIPCIÓN	CANALETA VENISIO, PACK COMPLETO CON REJILLA DE INOX		
LONGITUD	700 mm	800 mm	900 mm
REFERENCIA	30718168	30718169	30718170
CÓDIGO DE BARRAS	3375537181278	3375537181285	3375537181292
PACKAGING	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
ALTURA	80 < X < 120 mm	80 < X < 120 mm	80 < X < 120 mm
ALTURA DE SIFONAJE	50 mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	Sí	Sí	Sí
CAUDAL	Hasta 84 L/min	Hasta 84 L/min	Hasta 84 L/min
SALIDAS	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra	2 x Ø 50 macho 2 x Ø 50 hembra
REJILLA	Rejilla de acero inoxidable	Rejilla de acero inoxidable	Rejilla de acero inoxidable



ACABADOS

VENISIO

► Amplia gama de rejillas de INOX

		REJILLAS DE INOX					
							
DESCRIPCIÓN		REJILLA STYLE	REJILLA GARRA	REJILLA PALOS	REJILLA ROLLING	REJILLA TETRIS	REJILLA BURBUJAS
REFERENCIA	- 700 MM	30717763	30717766	30719061	30719067	30719072	30719075
	- 800 MM	30717764	30717767	30719062	30719069	30719073	30719076
	- 900 MM	30717765	30717768	30719066	30719070	30719074	30719079
CÓDIGO DE BARRAS	- 700 MM	3375537177301	3375537177332	3375537189908	3375537189960	3375537190010	3375537190041
	- 800 MM	3375537177318	3375537177349	3375537189915	3375537189984	3375537190027	3375537190058
	- 900 MM	3375537177325	3375537177356	3375537189953	3375537189991	3375537190034	3375537190089
PACKAGING		Caja					
ACONDICIONAMIENTO		1					

Únicamente bajo pedido y según disponibilidad de stock.

		ACCESORIOS CANALETAS	
			
DESCRIPCIÓN		SIFÓN CANALETAS VENISIO EXPERT Y VENISIO	VASO CANALETAS VENISIO EXPERT Y VENISIO
REFERENCIA		30719158	30719252
CÓDIGO DE BARRAS		3375537190874	3375537191802
PACKAGING		Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO		1	1
CARACTERÍSTICAS		► Para los modelos VENISIO y VENISIO EXPERT	► Para los modelos VENISIO y VENISIO EXPERT

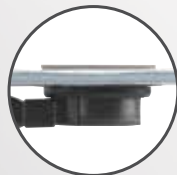
Nuevos sumideros Venisio James y Slim Mini

- ▶ Brida textil premontada para garantizar una óptima estanqueidad
- ▶ Evacuación del agua retenida
- ▶ Posibilidad de ajustar la altura de la rejilla con el Pavimento hasta 12 mm
- ▶ Fácil mantenimiento

¡Videos!



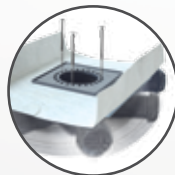
REJILLA
acero inoxidable



PLATINA
estanqueidad reforzada



EVACUACIÓN
del agua retenida



CONEXIÓN
horizontal a 360°



REJILLA
Acero inoxidable



PLATINA
Estanqueidad reforzada



EVACUACIÓN
del agua retenida

SUMIDEROS

VENISIO
JAMES LINEGarantía
5
AÑOSConforme a la
norma NF EN 274
y NF EN 1253**TECNOLOGÍA :**

- ▶ Salida orientable a 360° que permite la salida horizontal, vertical o en cualquier posición.
- ▶ Regulable en altura: de 33 a 92 mm.
- ▶ Acceso directo para la limpieza.
- ▶ Caudal ultrarrápido.
- ▶ Fácil y rápido de instalar.

DISEÑO :








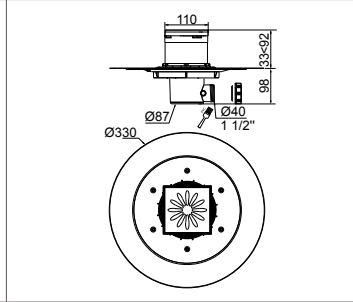
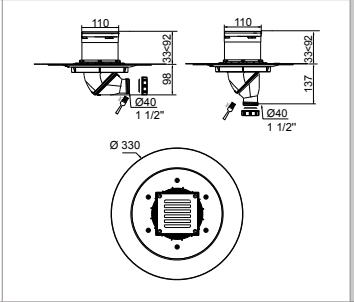
- ▶ Rejilla de INOX.

SEGURIDAD :

- ▶ Manta geotextil incluida (1500 x 1800 mm).

¡Descubre
el sumidero
James
en video!



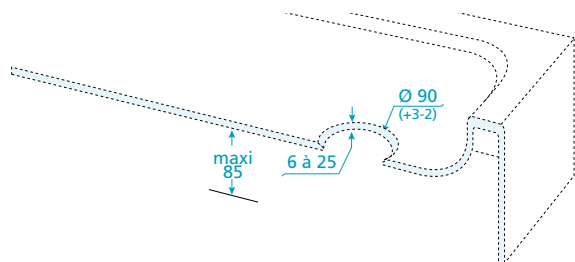
					
	SUMIDEROS				ACCESORIO
DESCRIPCIÓN	SUMIDERO DE DUCHA VENISIO SLIM MINI	SUMIDERO DE DUCHA VENISIO JAMES MINI	SUMIDERO VENISIO FLOWER	SUMIDERO VENISIO JAMES LINE	MANTA DE ESTANQUEIDAD GEOTEXTIL 1500 X 1800 MM
REFERENCIA	30722287	30722288	30718227	30718228	30718244
CÓDIGO DE BARRAS	3375537222087	3375537222094	3375537181865	3375537181872	3375537182039
PACKAGING	Caja	Caja	Caja	Caja	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1	1	1
ALTURA	50 mm	Instalación horizontal: 93 mm Instalación vertical: 126 mm	131 < 190 mm	131 < 229 mm	-
ALTURA DE SIFONAJE	Sifón con membrana de silicona: garantía 100% sin olores y sin desifonaje	50 mm	50 mm	50 mm	-
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	Sí	No	Sí	No	-
CAUDAL	38 L/min	36 L/min	49,7 L/min	Hasta 66 L/min	-
SALIDAS	Ø 40	Ø 40, orientable a 360°	Ø 40	Ø 40, orientable a 360°	-
REJILLA	Rejilla de INOX	Rejilla de INOX	Rejilla de INOX	Rejilla de INOX	-
MANTA GEOTEXTIL	-	-	750 x 750 mm	1500 x 1800 mm	1500 x 1800 mm
ESQUEMA TÉCNICO					-

LA NORMA NF PARA LAS VÁLVULAS DE DUCHA PRINCIPALES CRITERIOS

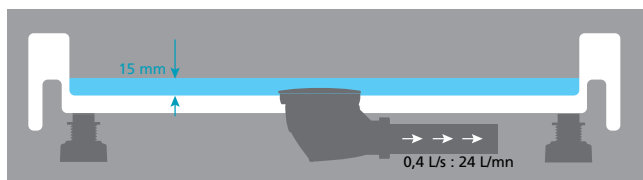


DIMENSIONES DE LOS PLATOS DE DUCHA (TODOS LOS TIPOS DE MATERIALES)

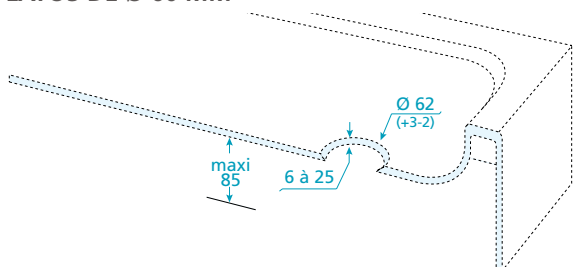
▶ PLATOS DE Ø 90 MM



▶ CAUDAL DE UNA VÁLVULA DE DUCHA PARA PLATOS DE Ø 90 MM



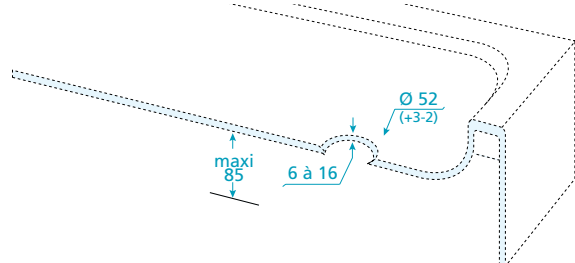
▶ PLATOS DE Ø 60 MM



▶ CAUDAL DE UNA VÁLVULA DE DUCHA PARA PLATOS DE Ø 60 MM



▶ PLATOS DE Ø 50 MM




▶ CAUDAL DE UNA VÁLVULA DE DUCHA PARA PLATOS DE Ø 50 MM



LÉXICO



DUCHA Ø 90

	REFERENCIA	ALTURA POR DEBAJO DEL PLATO en mm	ALTURA DE SIFONAJE en mm	COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	CAUDAL EN L/min	TIPO DE SALIDA	ACABADO	
SLIM PRO SIFÓN	30719715	40 - 58	<50	•	24 L/min	Horizontal	Champiñón	
SLIM PRO MEMBRANA	30719716	40 - 58	Membrana antirretorno y antiolores	•	33,6 L/min	Horizontal	Champiñón	
SLIM EXPERT INOX	30720528	40 - 58	Membrana antirretorno y antiolores	•	27 L/min	Horizontal	Rejilla plana de INOX	
SLIM PRO BRIDA METÁLICA	30719919	40 - 58	Membrana antirretorno y antiolores	•	33,6 L/min	Horizontal	Brida metálica	
TWISTO CHAMPIÑÓN	30718404	90	50		32 L/min	Horizontal	Champiñón	•
TWISTO CHAMPIÑÓN METAL	30718406	90	50		32 L/min	Horizontal	Champiñón de metal	•
JAMES	30718402	83 (horizontal) 123 (vertical)	50		31 L/min (horizontal) 34,5 L/min (vertical)	Salida orientable a 360°	Rejilla	•
JAMES CHAMPIÑÓN	30718403	83 (horizontal) 123 (vertical)	50		31 L/min (horizontal) 34,5 L/min (vertical)	Salida orientable a 360°	Doble acabado : Champiñón y rejilla	•
TOURBILLON	30719487	78	50	•	29 L/min	Horizontal	Rejilla	•
TOURBILLON CHAMPIÑÓN	30717829	78	50	•	29 L/min	Horizontal	Doble acabado : Champiñón y rejilla	•

DUCHA Ø 60

JAMES	30718401	83 (horizontal) 123 (vertical)	50		51 L/min (horizontal) 83 L/min (vertical)	Salida orientable a 360°	Rejilla	•
TOURBILLON	30719485	71	50	•	30 L/min	Horizontal	Rejilla	•

DUCHA Ø 50

JAMES	30718395	83 (horizontal) 123 (vertical)	50		51 L/min (horizontal) 83 L/min (vertical)	Salida orientable a 360°	Rejilla	•
TOURBILLON CHAMPIÑÓN	34020001	82	50		22 L/min	Horizontal	Doble acabado : Champiñón y rejilla	

Descubra la nueva gama SLIM

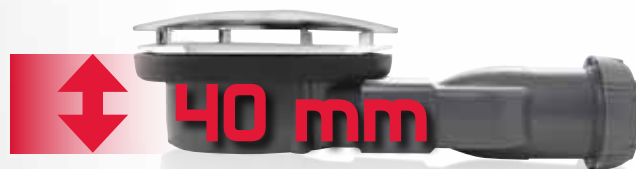


SLIM EXPERT INOX
MEMBRANA

SLIM PRO
MEMBRANA

SLIM PRO
SIFÓN

SLIM PRO BRIDA
METÁLICA



LAS VÁLVULAS DE DUCHA
EXTRAPLANAS



► No precisa picar el forjado



DUCHA Ø 90

DUCHA Ø 60

DUCHA Ø 50

ACCESORIOS

DUCHA Ø 90



SLIM DUCHA

► La válvula más plana del mercado

- Membrana de silicona antirretorno
- Garantizado sin malos olores
- Fácil mantenimiento : acceso directo a la membrana antirretorno y antiolores y al filtro
- La membrana permite un caudal más elevado

ACABADOS DE DISEÑO

Champiñón
Rejilla plana de INOX

UNIVERSAL

2 tipos de salida:
- Ø 40 (interior) con tuerca
- Ø 43 – 1" 1/2 (exterior) sin tuerca

EFICAZ

Caudal superior a los criterios establecidos por la norma (24 L/min bajo 15mm de agua)

SIFÓN CON MEMBRANA

Accesible por encima



40 mm

SLIM PRO SIFÓN Y SLIM PRO MEMBRANA :

La SLIM lleva un adaptador específico para los platos de perforación cónica.



MERCHANDISING

EXPOSITOR SLIM

REFERENCIA	90720346
ANCHURA	26 cm
ALTURA	23,5 cm
PROFUNDIDAD	14,5 cm
PACKAGING	Caja
ACONDICIONAMIENTO	1



VÁLVULAS DE DUCHA SLIM Ø 90







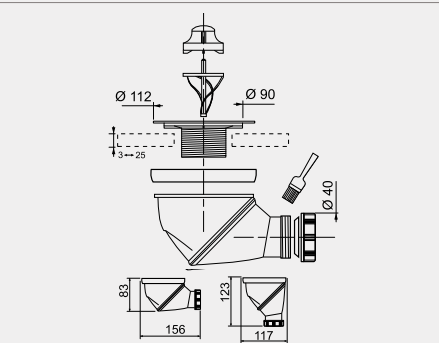
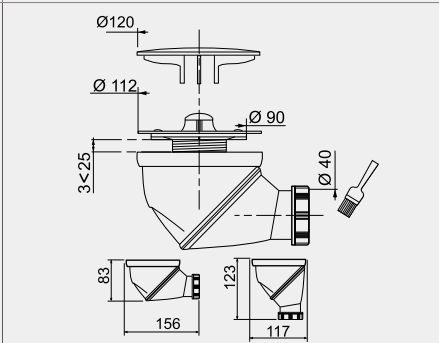
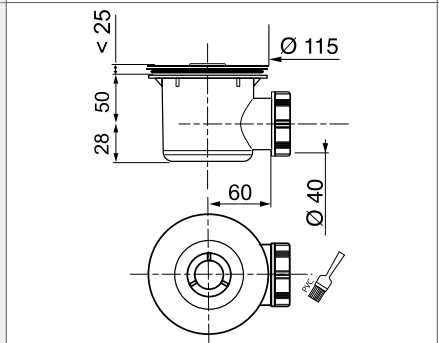
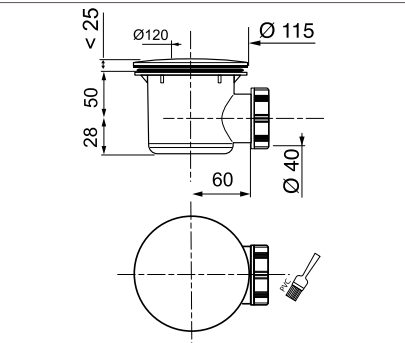
DESCRIPCIÓN	SLIM PRO SIFÓN	SLIM PRO MEMBRANA	SLIM EXPERT INOX	SLIM PRO BRIDA METÁLICA
REFERENCIA	30719715	30719716	30720528	30719919
CÓDIGO DE BARRAS	3375537196425	3375537196432	3375537204519	3375537222087
PACKAGING	Caja	Caja	Caja	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	24	24	25	30
ALTURA en mm	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	<50 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	Sí	Sí	Sí	Sí
CAUDAL EN L/min	24 L/min	33,6 L/min	27 L/min	33,6 L/min
ACABADO	Champiñón	Champiñón	Rejilla plana de INOX	Brida metálica



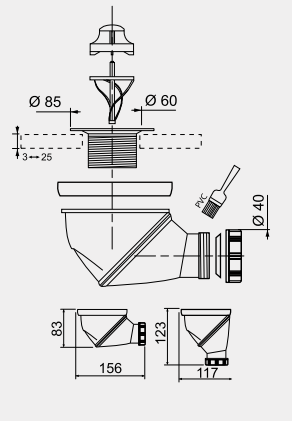
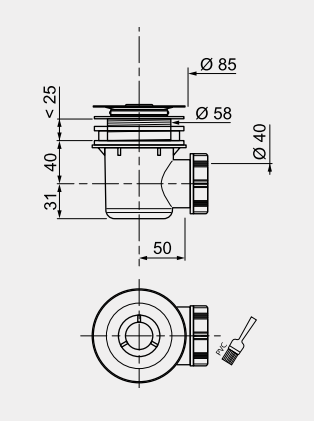
ESQUEMA TÉCNICO	SLIM PRO SIFÓN	SLIM PRO MEMBRANA	SLIM EXPERT INOX	SLIM PRO BRIDA METÁLICA



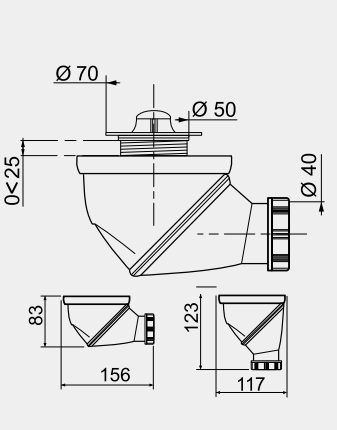
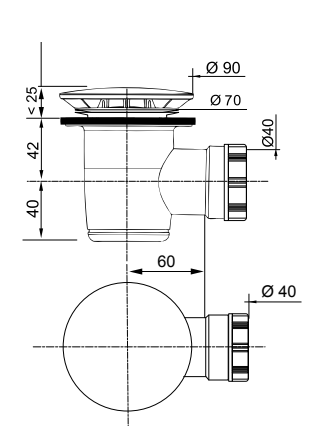
VÁLVULAS DE DUCHA TWISTO Ø 90



DESCRIPCIÓN	TWISTO CHAMPIÑÓN	TWISTO CHAMPIÑÓN METAL
REFERENCIA	30718404	30718406
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183623	3375537183647
PACKAGING	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	13	13
ALTURA en mm	90 mm	90 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	No	No
CAUDAL EN L/min	32 L/min	32 L/min
ACABADO	Champiñón	Champiñón de metal
ESQUEMA TÉCNICO		




	VÁLVULAS DE DUCHA JAMES Ø 90		VÁLVULAS DE DUCHA TOURBILLON Ø 90	
				
DESCRIPCIÓN	JAMES	JAMES CHAMPIÑÓN	TOURBILLON	TOURBILLON CHAMPIÑÓN
REFERENCIA	30718402	30718403	30719487	30717829
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183609	3375537183616	3375537194155	3375537177967
PACKAGING	Caja	Caja	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	13	13	34	34
ALTURA en mm	83 mm (horizontal) 123 mm (vertical)	83 mm (horizontal) 123 mm (vertical)	78 mm	78 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	No	No	Sí	Sí
CAUDAL EN L/min	31 L/min (horizontal) 34,5 L/min (vertical)	31 L/min (horizontal) 34,5 L/min (vertical)	29 L/min	29 L/min
ACABADO	Rejilla	Doble acabado : Champiñón y rejilla	Rejilla	Doble acabado : Champiñón y rejilla
ESQUEMA TÉCNICO				




	VÁLVULA DE DUCHA JAMES Ø 60	VÁLVULA DE DUCHA TOURBILLON Ø 60
		
DESCRIPCIÓN	JAMES	TOURBILLON
REFERENCIA	30718401	30719485
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183593	3375537194131
PACKAGING	Caja	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	13	33
ALTURA en mm	83 mm (horizontal) 123 mm (vertical)	71 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	No	Sí
CAUDAL EN L/min	51 L/min (horizontal) 83 L/min (vertical)	30 L/min
ACABADO	Rejilla	Rejilla
ESQUEMA TÉCNICO		


	VÁLVULA DE DUCHA JAMES Ø 50	VÁLVULA DE DUCHA TOURBILLON Ø 50
		
DESCRIPCIÓN	JAMES	TOURBILLON CHAMPIÑÓN
REFERENCIA	30718395	34020001
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183548	3375537144785
PACKAGING	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	13	36
ALTURA en mm	83 mm (horizontal) 123 mm (vertical)	82 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	No	No
CAUDAL EN L/min	51 L/min (horizontal) 83 L/min (vertical)	22 L/min
ACABADO	Rejilla	Doble acabado : Champiñón y rejilla
ESQUEMA TÉCNICO		

ACCESORIOS

ACCESORIOS VÁLVULAS DE DUCHA SLIM			
			
DESCRIPCIÓN	CHAMPIÑÓN + ADAPTADOR SLIM PRO Ø90	BRIDA METÁLICA Y REJILLA INOX SLIM EXPERT INOX Ø90	MEMBRANA SLIM
REFERENCIA	30719719	216172	30719155
CÓDIGO DE BARRAS	3375537196463	-	3375537190843
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa
CARACTERÍSTICAS	►Compatible con SLIM PRO SIFÓN Ø90 y SLIM PRO MEMBRANA Ø90	►Compatible con SLIM PRO MEMBRANA Ø90 y SLIM EXPERT INOX Ø90	►Compatible con SLIM PRO SIFÓN Ø90, SLIM PRO MEMBRANA Ø90, SLIM PRO METAL Ø90 y SLIM EXPERT INOX Ø90

ACCESORIOS VÁLVULAS DE DUCHA TWISTO			
			
DESCRIPCIÓN	CHAMPIÑÓN METÁLICO SLIM PRO METAL Y TWISTO Ø90	CHAMPIÑÓN TWISTO Ø90	BRIDA DE PLÁSTICO SLIM PRO METAL Y TWISTO Ø90
REFERENCIA	212692	212691	51159
CÓDIGO DE BARRAS	-	2020000040699	3375539024351
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
PACKAGING	Granel	Granel	Granel
CARACTERÍSTICAS	►Compatible con SLIM PRO METAL Ø90, TWISTO CHAMPINÓN Ø90 y TWISTO CHAMPIÑÓN METAL Ø90	►Compatible con TWISTO CHAMPINÓN Ø90, TWISTO CHAMPINÓN METAL Ø90 y SLIM PRO METAL Ø90	►Compatible con TWISTO CHAMPINÓN Ø90, TWISTO CHAMPIÑÓN METAL Ø90 y SLIM PRO METAL Ø90

ACCESORIOS VÁLVULAS DE DUCHA JAMES			
			
DESCRIPCIÓN	CHAMPIÑÓN JAMES Y TOURBILLON Ø90	REJILLA CROMADA JAMES Ø90 / Ø60 / Ø50	FILTRO JAMES Ø90 / Ø60 / Ø50
REFERENCIA	217088	3328	83113425
CÓDIGO DE BARRAS	-	3375539052842	2020000062042
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
PACKAGING	Granel	Granel	Granel
CARACTERÍSTICAS	►Compatible con JAMES Ø90 y JAMES CHAMPIÑÓN Ø90	►Compatible con JAMES Ø90, JAMES CHAMPINÓN Ø90, JAMES Ø60 y JAMES Ø50	►Compatible con JAMES Ø90, JAMES CHAMPINÓN Ø90, JAMES Ø60 y JAMES Ø50

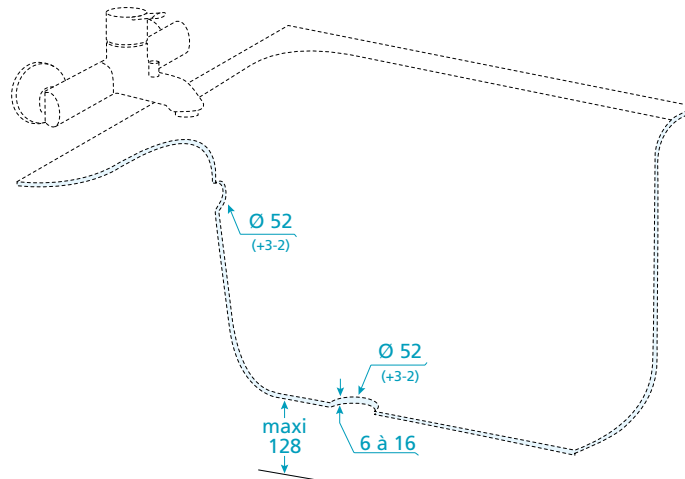
ACCESORIOS VÁLVULAS DE DUCHA TOURBILLON			
			
DESCRIPCIÓN	CHAMPIÑÓN JAMES Y TOURBILLON Ø90	REJILLA TOURBILLON Ø90	REJILLA TOURBILLON Ø60
REFERENCIA	217088	213076	3320
CÓDIGO DE BARRAS	-	-	3375539052866
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
PACKAGING	Granel	Granel	Granel
CARACTERÍSTICAS	►Compatible con TOURBILLON Ø90 y TOURBILLON CHAMPINÓN Ø90	►Compatible con TOURBILLON Ø90 y TOURBILLON CHAMPINÓN Ø90	►Compatible con TOURBILLON Ø60

LA NORMA NF PARA LOS DESAGÜES DE BAÑERA

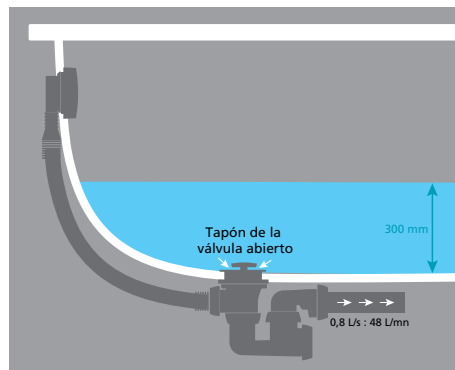
PRINCIPALES CRITERIOS



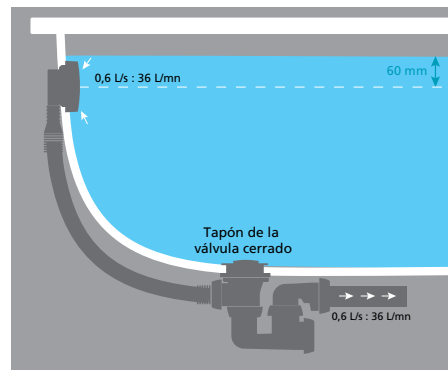
DIMENSIONES DE LAS BAÑERAS DE ACERO, DE METAL Y DE ACRÍLICO



CAUDAL DEL DESAGÜE



CAUDAL DEL REBOSADERO




LÉXICO



OPCIONES

-  ▶ Con cable
-  ▶ Quick-clac
-  ▶ Con tapón y cadena

DESAGÜES DE BAÑERA CON CABLE

	REFERENCIA	LONGITUD DEL REBOSADERO en mm	ALTURA POR DEBAJO DE LA BAÑERA en mm	ALTURA DE SIFONAJE en mm	COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	CAUDAL EN L/min	ACABADO MANDO	ACABADO VÁLVULA	
DESAGÜE BAÑERA CON CABLE Y SIFÓN ORIENTABLE	30720606	700	127 / 109	50	•	53,4 L/min	Cromado	Metal Cromado	•
DESAGÜE BAÑERA CON CABLE Y SIFÓN COBRA	30720607	700	108 / 109	50	•	62,4 L/min	Metal cromado	Metal cromado	•

DESAGÜE DE BAÑERA QUICK-CLAC

DESAGÜE BAÑERA QUICK-CLAC CON SIFÓN ORIENTABLE	SP760299	700	125	50		60 L/min	Cromado	INOX cromado	
---	----------	-----	-----	----	--	----------	---------	--------------	--

DESAGÜE DE BAÑERA CON TAPÓN Y CADENA

DESAGÜE BAÑERA CON TAPÓN Y CADENA Y CON SIFÓN ORIENTABLE	SP5502	500	119	50		47 L/min	Cromado – tapón negro	Cromado – tapón negro	
---	--------	-----	-----	----	--	----------	-----------------------	-----------------------	--

DESAGÜES CON CABLE



NUEVA GAMA

► Desagües de bañera robustos y eficaces

DESAGÜE BAÑERA CON CABLE Y SIFÓN ORIENTABLE



DESAGÜE BAÑERA CON CABLE Y SIFÓN COBRA



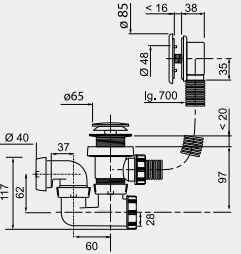
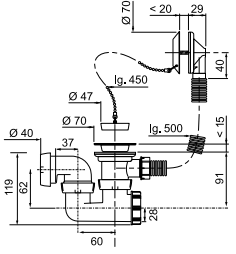



DESAGÜES DE BAÑERA CON CABLE TOTALMENTE REDISEÑADOS :

- Cable protegido e integrado al tubo del rebosadero
- 2 tipos de sifón:
 - Sifón orientable : con tapón extraíble para facilitar la limpieza
 - Sifón cobra : orientable y ahorro de espacio
- Junta "inteligente" que mantiene la válvula en posición durante la instalación
- Compatible con bote sifónico : todos los nuevos desagües con cable llevan un adaptador para bote sifónico
- Acabados de diseño



DESAGÜES DE BAÑERA CON CABLE		
	 <p>COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO</p>	 <p>COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO</p>
DESCRIPCIÓN	DESAGÜE BAÑERA CON CABLE Y SIFÓN ORIENTABLE	DESAGÜE BAÑERA CON CABLE Y SIFÓN COBRA
REFERENCIA	30720606	30720607
CÓDIGO DE BARRAS	3375537205301	3375537205318
PACKAGING	Bolsa	Caja
ACONDICIONAMIENTO	15	12
LONGITUD DEL REBOSADERO en mm	700 mm	700 mm
ALTURA POR DEBAJO DE LA BAÑERA en mm	127 / 109 mm	108 / 109 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	Sí	Sí
CAUDAL EN L/min	53,4 L/min	62,4 L/min
ACABADO MANDO	Cromado	Metal cromado
ACABADO VÁLVULA	Metal Cromado	Metal cromado
ESQUEMA TÉCNICO		

	DESAGÜE DE BAÑERA QUICK-CLAC	DESAGÜE DE BAÑERA CON TAPÓN Y CADENA
		
DESCRIPCIÓN	DESAGÜE BAÑERA QUICK-CLAC CON SIFÓN ORIENTABLE	DESAGÜE BAÑERA CON TAPÓN Y CADENA Y CON SIFÓN ORIENTABLE
REFERENCIA	SP760299	SP5502
CÓDIGO DE BARRAS	3375536001201	3375530114617
PACKAGING	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	10	6
LONGITUD DEL REBOSADERO en mm	700 mm	500 mm
ALTURA POR DEBAJO DE LA BAÑERA en mm	125 mm	119 mm
ALTURA DE SIFONAJE en mm	50 mm	50 mm
COMPATIBLE CON BOTE SIFÓNICO	No	No
CAUDAL EN L/min	60 L/min	47 L/min
ACABADO MANDO	Cromado	Cromado – tapón negro
ACABADO VÁLVULA	INOX cromado	Cromado – tapón negro
ESQUEMA TÉCNICO		

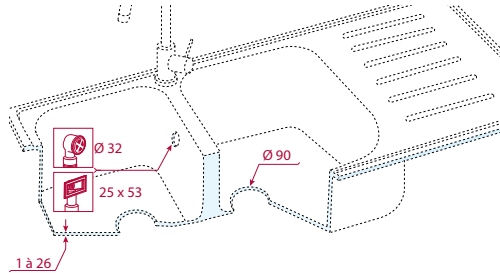
ACCESORIO	
	
DESCRIPCIÓN	TAPÓN DE INOX Y JUNTA PARA VÁLVULA QUICK-CLAC
REFERENCIA	SP9261S
CÓDIGO DE BARRAS	3375536013365
PACKAGING	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1
CARACTERÍSTICAS	► Compatible con DESAGÜE BAÑERA QUICK-CLAC CON SIFÓN ORIENTABLE y DESAGÜE BAÑERA QUICK-CLAC CON SIFÓN V
ESQUEMA TÉCNICO	

LA NORMA NF PARA LOS FREGADEROS PRINCIPALES CRITERIOS



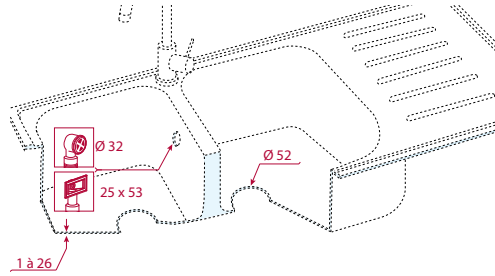
DIMENSIONES DE LOS FREGADEROS EN MM (TODOS LOS TIPOS DE MATERIALES)

► FREGADERO CON ORIFICIO DE Ø 90 MM



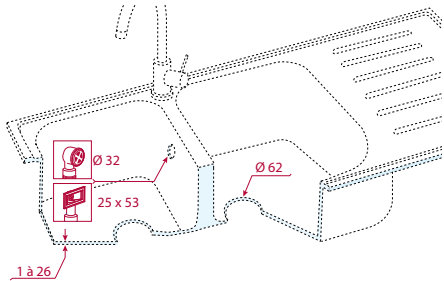
Ø 90 MM SIMPLE PARED : INOX, SINTÉTICO, CERÁMICA

► FREGADERO CON ORIFICIO DE Ø 50 MM

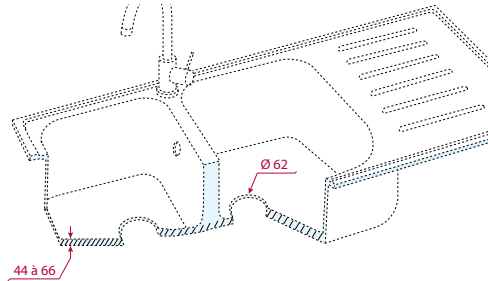


Ø 50 MM SIMPLE PARED : INOX

► FREGADERO CON ORIFICIO DE Ø 60 MM

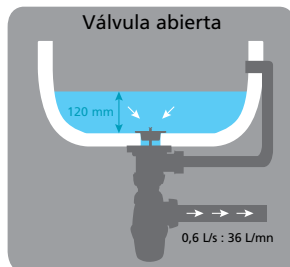


Ø 60 SIMPLE PARED : SINTÉTICO, CERÁMICA

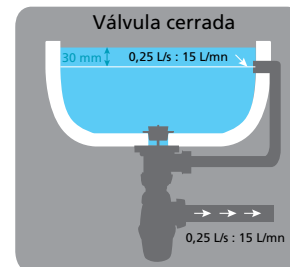


Ø 60 MM DOBLE PARED : SINTÉTICO, CERÁMICA

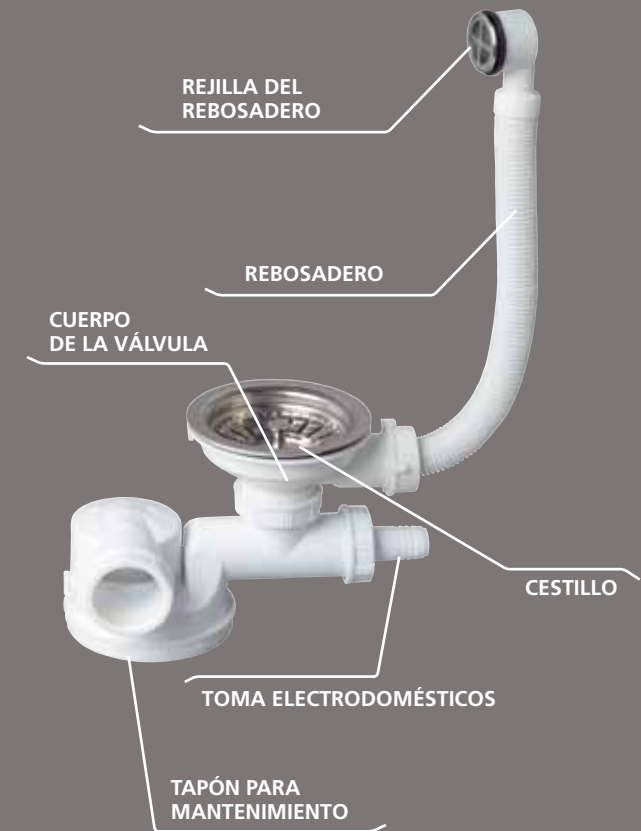
CAUDAL DEL DESAGÜE



CAUDAL DEL REBOSADERO



LÉXICO



GAMA FREGADERO

SIFONES 1 SENO

	REFERENCIA	ENTRADA	SALIDA	TOMA ELECTRODOMÉSTICOS	ALTURA POR DEBAJO DEL FREGADERO EN MM	REGULACIÓN SENOS	
WIRQUIN NEO - 1"¼ - 1"½ - Ø40	30722162	1"¼ - 1"½	Ø40		145 < 205 mm	-	
WIRQUIN NEO - 1"¼ - 1"½ - Ø40 CON TOMA	30722161	1"¼ - 1"½	Ø40	●	181 < 229 mm	-	
WIRQUIN NEO AIR - 1"¼ - 1"½ - Ø40	30722164	1"¼ - 1"½	Ø40		145 < 205 mm	-	
WIRQUIN NEO AIR - 1"¼ - 1"½ - Ø40 CON TOMA	30722163	1"¼ - 1"½	Ø40	●	181 < 229 mm	-	
TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL BLANCO	30718389	1"½ - 1"¾	Ø32 a Ø43		125 < 170 mm	-	●
TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL GRIS	30718390	1"½ - 1"¾	Ø32 a Ø43		125 < 170 mm	-	●
TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL BLANCO CON TOMA	31190002	1"½ - 1"¾	Ø32 a Ø43	●	165 < 200 mm	-	●
SENZO 40 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO FLEXIBLE	31160002	1"½	Ø40		64 mm	-	
TM00040 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO CON TOMA	30718387	1"½	Ø40	●	95 mm	-	●
SP4050 : SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE BLANCO	30718262	1"½ - 1"¾	Ø40/Ø50		-	-	
SP4050 : SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE CROMADO	30718264	1"½ - 1"¾	Ø40/Ø50		-	-	
SIFÓN CURVO	30718544	1"½	Ø40		190 < 240 mm	-	
SIFÓN BOTELLA CON TOMA	SP3223	1"½	Ø40	●	166 < 211 mm	-	●
SIFÓN BOTELLA CON ENTRADA 1"¼ - 1"½, SALIDA Ø40	SP3168	1"½ - 1"¾	Ø40		135 < 180 mm	-	
SIFÓN BOTELLA	30718388	1"½	Ø40		131 < 176 mm	-	●

SIFONES 2 SENOS

TM200140E : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO CON TOMA Y ALARGO	TM200140E	1"½	Ø40	●	95 mm	380 < 500 mm	
TM200040 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO CON TOMA	TM200040	1"½	Ø40	●	95 mm	160 < 280 mm	●
SIFÓN DOBLE CURVO CON TOMA	30718578	1"½	Ø40	●	360 < 460 mm	200 < 360 mm	

VÁLVULAS Ø 50

	REFERENCIA	CESTILLO	TAPÓN	CADENA	REBOSADERO REDONDO	REBOSADERO RECTANGULAR	
VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	30718456		●	250 mm			

VÁLVULAS Ø 60

VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	30718457		●	300 mm			●
----------------------------	----------	--	---	--------	--	--	---

VÁLVULAS Ø 90

VÁLVULA CESTILLO INOX + REBOSADERO REDONDO	SP2490050	●			●		●
VÁLVULA CESTILLO INOX + REBOSADERO RECTANGULAR	32440001	●				●	
VÁLVULA CESTILLO INOX	SP2480050	●					●

WIRQUIN NEO Y WIRQUIN NEO AIR

los sifones GARANTIZADOS SIN FUGAS






JUNTAS MOLDEADAS

Gracias a la tecnología de bi-inyección, la estanqueidad es total, no hay pérdida de juntas y estas siempre están bien colocadas.



QUICK SAFE FUNCIÓN

Garantía de una instalación rápida y fiable mediante tuerca ¼ de vuelta unida al sifón y con junta moldeada.



FÁCIL MANTENIMIENTO

El vaso del sifón es fácil de desmontar (apertura ¼ de vuelta).

JUNTAS MOLDEADAS



QUICK SAFE FUNCIÓN



wirquin **neo AIR**



AIR

FUNCIÓN AIR SYSTEM

PRODUCTO 2 EN 1

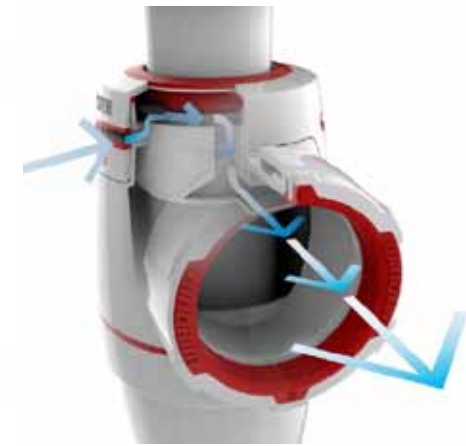
Esta opción innovadora sustituye al antivaciado tradicional y permite evitar ruidos y malos olores



Antes



Después











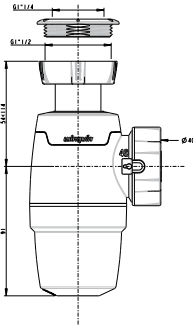
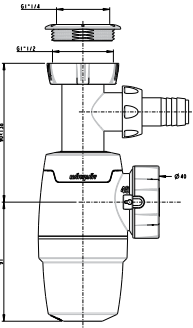
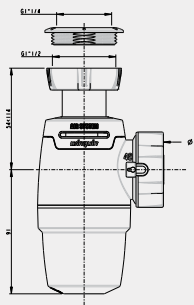
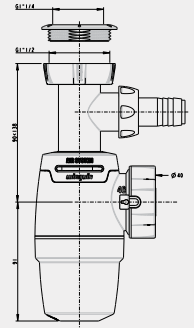
FUNCIONAMIENTO :

Cuando se crea una presión negativa en la tubería, todo el aire de la tubería será aspirado y luego todo el agua del sifón se verá aspirada a su vez (vaso).

WIRQUIN NEO AIR, permite una ventilación constante del sifón y que la tubería sea naturalmente ventilada.

Cuando se crea una presión negativa en la tubería la membrana del sifón **WIRQUIN NEO AIR** se levanta, lo que permite la ventilación constante para prevenir la aspiración del agua del sifón.

NUEVO

	SIFONES WIRQUIN NEO		SIFONES WIRQUIN NEO AIR	
			  	  
DESCRIPCIÓN	WIRQUIN NEO 1"¼ - 1"½ - Ø40	WIRQUIN NEO 1"¼ - 1"½ - Ø40 CON TOMA	WIRQUIN NEO AIR 1"¼ - 1"½ - Ø40	WIRQUIN NEO AIR 1"¼ - 1"½ - Ø40 CON TOMA
REFERENCIA	30722162	30722161	30722164	30722163
CÓDIGO DE BARRAS	3375537220854	3375537220847	3375537220878	3375537220861
PACKAGING	Sleeve-plástico retractado	Bolsa	Sleeve-plástico retractado	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	55	50	55	50
ENTRADA	1"¼ - 1"½	1"¼ - 1"½	1"¼ - 1"½	1"¼ - 1"½
SALIDA	Ø40 mm	Ø40 mm	Ø40 mm	Ø40 mm
TOMA ELECTRODOMÉSTICOS	No	Sí	No	Sí
ALTURA POR DEBAJO DEL FREGADERO, BIDÉ O FREGADERO	145<205 mm	181<229 mm	145<205 mm	181<229 mm
ESQUEMA TÉCNICO				

SIFONES WIRQUIN NEO Y WIRQUIN NEO AIR TAMBIÉN DISPONIBLES CON SALIDA Ø32: VER P.88

SIFÓN
UNIVERSALGarantía
5
AÑOS

TODO EN UNO

► El sifón para fregadero, lavabo y bidé

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	ENTRADA	SALIDA	TOMA ELECTRODOMÉSTICOS	ALTURA POR DEBAJO DEL FREGADERO EN MM
TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL BLANCO	30718389	3375537183487	Bolsa	30	1"½ - 1"¼	Ø32 a Ø43	No	125 < 170 mm
TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL GRIS	30718390	3375537183494	Bolsa	30	1"½ - 1"¼	Ø32 a Ø43	No	125 < 170 mm
TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL BLANCO CON TOMA	31190002	3375537140442	Bolsa	40	1"½ - 1"¼	Ø32 a Ø43	Si	165 < 200 mm

- **UNIVERSAL** : Equipado de una anilla reductora 1"½ - 1"¼ en entrada, y una salida multidimensional (Ø32 a 43), los sifones **TODO EN UNO** se adaptan tanto a fregadero, como a lavabo o bidé.
- **TECNOLOGÍA** : Gracias a su tecnología de bi-inyección, las juntas han sido directamente moldeadas al sifón, garantizando la estanquidad total durante la instalación.
- **INSTALACIÓN FÁCIL** : Sin necesidad de apretar una tuerca, sólo es necesario encajar el tubo de evacuación en la salida del sifón.
- **FÁCIL MANTENIMIENTO** : Desmontaje del sifón sin derramar el agua mediante una simple rotación del vaso.



SIFÓN CON MEMBRANA

Garantía **5** años

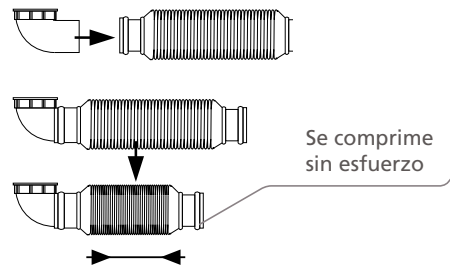
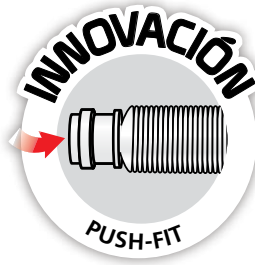
Ahorro de **ESPACIO**

SENZO

► *El sifón ahorro de espacio*

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	ENTRADA	SALIDA	TOMA ELECTRODOMÉSTICOS	ALTURA POR DEBAJO DEL FREGADERO EN MM
SENZO 40 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO FLEXIBLE	31160002	3375537147236	Bolsa	40	1"½	Ø40	No	64 mm

- **TECNOLOGÍA:** Equipado de una membrana anti-retorno y anti-olores que permite el paso del agua y la suciedad y se cierre inmediatamente después.
- **EXTRAPLANO:** El **SENZO** permite un ahorro de espacio considerable y una gran facilidad de instalación, sólo 64 mm para la versión fregadero.
- Disponible en 2 versiones : Ø 32 y Ø 40 mm.
- **PUSH FIT:** sólo es necesario encajar el tubo de evacuación en la salida del sifón.
- **ANTI-OLORES:** gracias a la membrana de silicona.



SIFONES DE 1 SENO

NF



NF

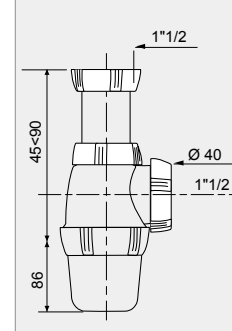
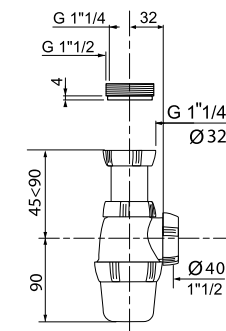
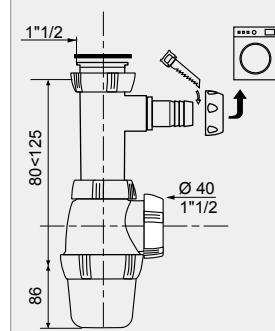
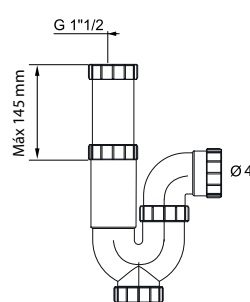
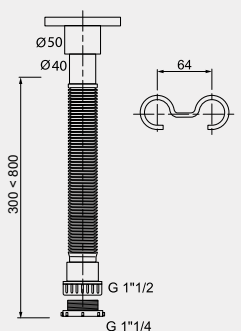
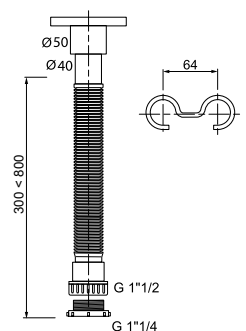
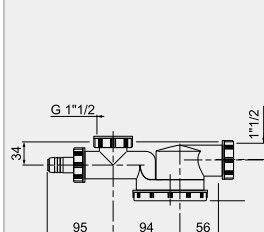


NF








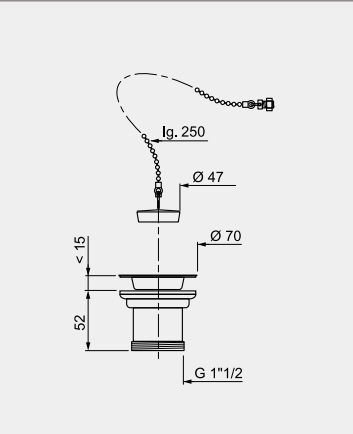
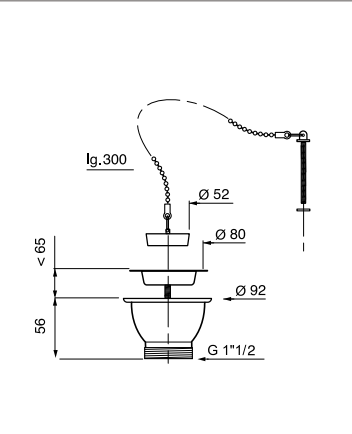
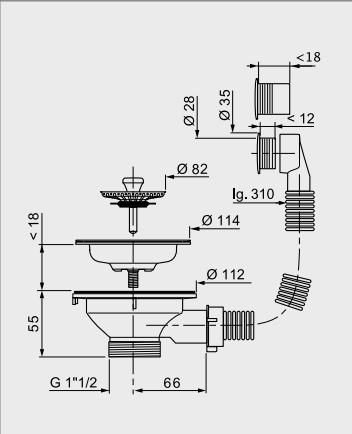
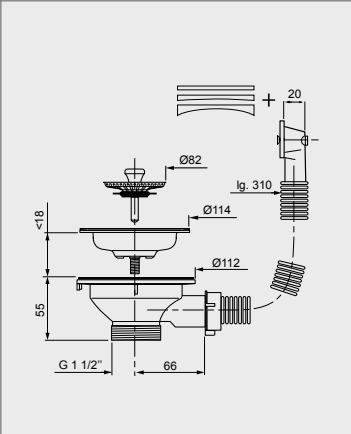
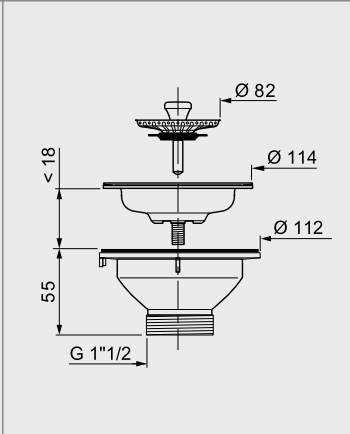
DESCRIPCIÓN	TM100040 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO CON TOMA	SP4050 : SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE BLANCO	SP4050 : SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE CROMADO	SIFÓN CURVO	SIFÓN BOTELLA CON TOMA	SIFÓN BOTELLA CON ENTRADA 1"1/4 - 1"1/2, SALIDA Ø40	SIFÓN BOTELLA
REFERENCIA	30718387	30718262	30718264	30718544	SP3223	SP3168	30718388
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183463	3375537182213	3375537182237	3375537184996	3375530107411	3375536017530	3375537183470
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	30	40	40	45	21	26	25
ENTRADA	1"1/2	1"1/2 - 1"1/4	1"1/2 - 1"1/4	1"1/2	1"1/2	1"1/2 - 1"1/4	1"1/2
SALIDA	Ø40	Ø40/Ø50	Ø40/Ø50	Ø40	Ø40	Ø40	Ø40
TOMA ELECTRODOMÉSTICOS	Sí	No	No	No	Sí	No	No
ALTURA POR DEBAJO DEL FREGADERO EN MM	95 mm	-	-	190 < 240 mm	166 < 211 mm	135 < 180 mm	131 < 176 mm




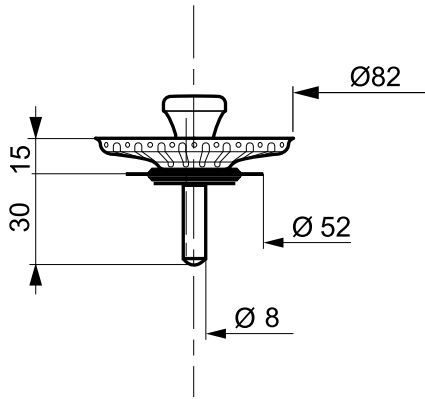
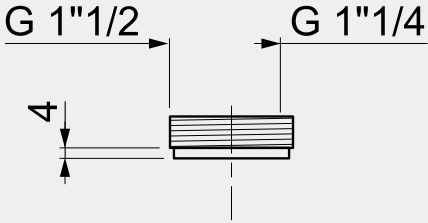
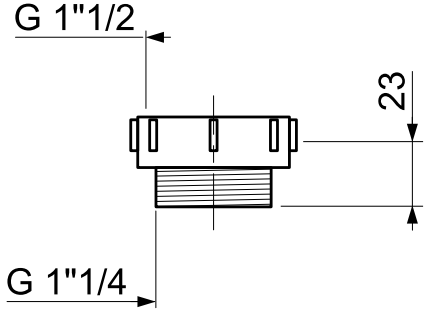
ESQUEMA TÉCNICO



SIFONES DE 2 SENOS

			
DESCRIPCIÓN	TM200140E : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO CON TOMA Y ALARGO	TM200040 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO CON TOMA	SIFÓN DOBLE CURVO CON TOMA
REFERENCIA	TM200140E	TM200040	30718578
CÓDIGO DE BARRAS	3375536023982	3375536009634	3375537185276
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	30	20	15
ENTRADA	1"½	1"½	1"½
SALIDA	Ø40	Ø40	Ø40
TOMA ELECTRODOMÉSTICOS	Sí	Sí	Sí
ALTURA POR DEBAJO DEL FREGADERO EN MM	95 mm	95 mm	360 < 460 mm
REGULACIÓN SENOS	380 < 500 mm	160 < 280 mm	200 < 360 mm
ESQUEMA TÉCNICO			

	VÁLVULAS Ø50	VÁLVULAS Ø60	VÁLVULAS Ø90	VÁLVULAS Ø90	VÁLVULAS Ø90
					
DESCRIPCIÓN	VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	VÁLVULA CESTILLO INOX + REBOSADERO REDONDO	VÁLVULA CESTILLO INOX + REBOSADERO RECTANGULAR	VÁLVULA CESTILLO INOX
REFERENCIA	30718456	30718457	SP2490050	32440001	SP2480050
CÓDIGO DE BARRAS	3375537184149	3375537184156	3375536019817	3375537128471	3375536019800
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	25	20	30	40	30
ACABADO	Tapón y cadena (250 mm)	Tapón y cadena (300 mm)	Cestillo	Cestillo	Cestillo
REBOSADERO	-	-	Redondo	Rectangular	-
ESQUEMA TÉCNICO					

ACCESORIOS			
			
DESCRIPCIÓN	CESTILLO INOX	JUNTA REDUCTORA H 1"1/4 - M 1"1/2	TUERCA REDUCTORA H 1"1/2 - M 1"1/4
REFERENCIA	30718383	39450001	39451001
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183425	3375536022800	3375536022619
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
ESQUEMA TÉCNICO			

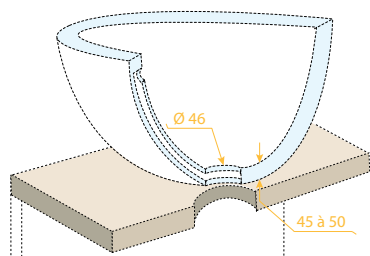
LA NORMA NF PARA LOS LAVABOS Y BIDÉS

PRINCIPALES CRITERIOS

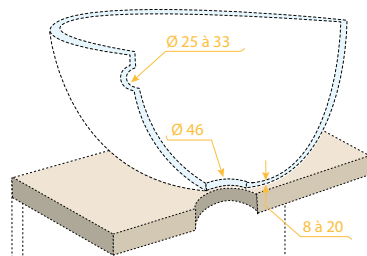


DIMENSIONES DE LOS LAVABOS EN MM (TODOS LOS TIPOS DE MATERIALES)

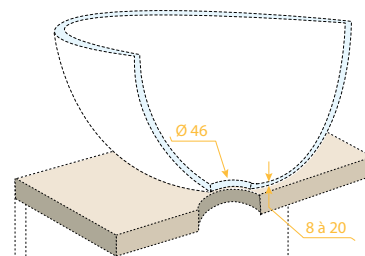
► CON REBOSADERO INTEGRADO.



► CON REBOSADERO EXTERIOR.



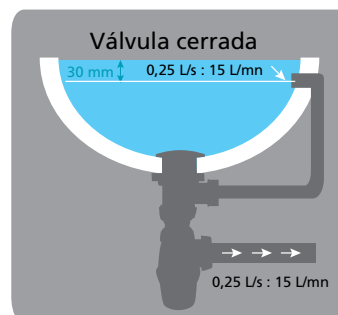
► SIN REBOSADERO.



CAUDAL DEL DESAGÜE



CAUDAL DEL REBOSADERO



LÉXICO

REJILLA DEL REBOSADERO

INTERCALADOR

REBOSADERO EXTENSIBLE

OPCIONES



► QUICK-CLAC
(A PRESIÓN)



► CON TAPÓN
Y CADENA



GAMA LAVABO Y BIDÉ

	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ENTRADA	SALIDA	ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ EN MM	ALTURA DE SIFONAJE	MATERIAL	SISTEMA DE CIERRE	NF
SIFONES	WIRQUIN NEO 1"1/4 - Ø32	30722142	1"1/4	Ø32	145 < 205 mm	50 mm	-	-	
	WIRQUIN NEO AIR 1"1/4 - Ø32	30722148	1"1/4	Ø32	145 < 205 mm	50 mm	-	-	
	TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL BLANCO	30718389	1"1/2 - 1"1/4	Ø32 a Ø43	125 < 170 mm	50 mm	-	-	●
	TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL GRIS	30718390	1"1/2 - 1"1/4	Ø32 a Ø43	125 < 170 mm	50 mm	-	-	●
	TODO EN UNO : SIFÓN UNIVERSAL BLANCO CON TOMA	31190002	1"1/2 - 1"1/4	Ø32 a Ø43	165 < 200 mm	50 mm	-	-	●
	SENZO 32 : SIFÓN AHORRO DE ESPACIO FLEXIBLE	30718391	1"1/4	Ø32	54 mm	Membrana	-	-	
	COMPACTO : SIFÓN COMPACTO FLEXIBLE	SP3198	1"1/4	Ø32	84 mm	50 mm (2x25)	-	-	
	SP3240 : SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE BLANCO	30718261	1"1/2 - 1"1/4	Ø32/Ø40	-	-	-	-	
	SP3240 : SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE CROMADO	30718263	1"1/2 - 1"1/4	Ø32/Ø40	-	-	-	-	
	SIFÓN BOTELLA CON ENTRADA 1"1/4 - 1"1/2, SALIDA Ø40	SP3168	1"1/2 - 1"1/4	Ø40	135 < 180 mm	50 mm	-	-	
	SIFÓN BOTELLA CORTO	SP3178	1"1/4	Ø32	107 < 152 mm	40 mm	-	-	
	SIFÓN BOTELLA	SP3158	1"1/4	Ø32	131 < 176 mm	50 mm	-	-	●
VÁLVULAS	VÁLVULA QUICK-CLAC CON TAPÓN DE LATÓN	30718392	-	-	-	-	Tapón de latón	Quick-clac	
	VÁLVULA QUICK-CLAC CON TAPÓN DE INOX	30718393	-	-	-	-	Tapón de INOX	Quick-clac	
	VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	SL301	-	-	-	-	Latón	Tapón y cadena (250 mm)	
	VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	SP174	-	-	-	-	Plástico	Tapón y cadena (250 mm)	
SIFONES DE DISEÑO	SL065 : SIFÓN BOTELLA DE LATÓN	30717591	1"1/4	Ø32	137 < 205 mm	50 mm	Latón	-	
	SL211 : SIFÓN BOTELLA DE LATÓN	30717592	1"1/4	Ø32	133 < 183 mm	50 mm	Latón	-	
VÁLVULAS DE DISEÑO	SL45009 : VÁLVULA QUICK-CLAC DE LATÓN CON TORNILLO	30717774	-	-	-	-	Latón	Quick-clac	
	SL42013 : VÁLVULA QUICK-CLAC DE LATÓN CON CUELLO	30717583	-	-	-	-	Latón	Quick-clac	
CONJUNTOS	NANO 6.7 QUICK-CLAC D32	30721521	1"1/4	Ø32	67 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Quick-clac	
	NANO 6.7 QUICK-CLAC D40	30721727	1"1/4	Ø40	67 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Quick-clac	
	NANO 6.7 QUICK-CLAC CON REBOSADERO D32	30721522	1"1/4	Ø32	90 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Quick-clac	
	NANO 6.7 QUICK-CLAC CON REBOSADERO D40	30721728	1"1/4	Ø40	90 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Quick-clac	
	NANO 6.7 SALIDA LIBRE EMBELLECEDOR FIJO D32	30721523	1"1/4	Ø32	67 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Embellecedor fijo	
	NANO 6.7 SALIDA LIBRE EMBELLECEDOR FIJO D40	30721729	1"1/4	Ø40	67 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Embellecedor fijo	
	NANO 6.7 QUICK-CLAC VÁLVULA 100 MM D32	30721524	1"1/4	Ø32	67 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Quick-clac	
	NANO 6.7 QUICK-CLAC VÁLVULA 100 MM D40	30721730	1"1/4	Ø40	67 mm	Membrana antirretorno y anti-olores	Tapón de latón con lente de cristal	Quick-clac	
	CONJUNTO SIFÓN BOTELLA CORTO + VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	SP3174	1"1/4	Ø32	138 < 184 mm	40 mm	Plástico	Tapón y cadena (250 mm)	
	CONJUNTO SIFÓN BOTELLA + VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	SP3154	1"1/4	Ø32	151 < 196 mm	50 mm	Plástico	Tapón y cadena (250 mm)	

WIRQUIN NEO Y WIRQUIN NEO AIR

los sifones GARANTIZADOS SIN FUGAS

wirquin **neo**



wirquin **neo AIR**



NUEVO



NUEVO

SIFÓN WIRQUIN NEO



SIFÓN WIRQUIN NEO AIR



DESCRIPCIÓN	WIRQUIN NEO 1"¼ - Ø32	WIRQUIN NEO AIR 1"¼ - Ø32
REFERENCIA	30722142	30722148
CÓDIGO DE BARRAS	3375537220656	3375537220717
PACKAGING	Sleeve-plástico retractado	Sleeve-plástico retractado
ACONDICIONAMIENTO	60	60
ENTRADA	1"¼	1"¼
SALIDA	Ø32 mm	Ø32 mm
ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ	145<205 mm	145<205 mm
ALTURA DE SIFONAJE	50 mm	50 mm
ESQUEMA TÉCNICO		

SIFONES WIRQUIN NEO Y WIRQUIN NEO AIR TAMBIÉN DISPONIBLES CON SALIDA Ø40: VER P.78

JUNTAS MOLDEADAS



QUICK SAFE FUNCIÓN



SIFÓN UNIVERSAL

Garantía
5
AÑOS



TODO EN UNO

► El sifón para fregadero, lavabo y bidé

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	ENTRADA	SALIDA	ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/ BIDÉ EN MM	ALTURA DE SIFONAJE
TODO EN UNO: SIFÓN UNIVERSAL BLANCO	30718389	3375537183487	Bolsa	30	1"½ - 1"¼	Ø32 a Ø43	125 < 170 mm	50 mm
TODO EN UNO: SIFÓN UNIVERSAL GRIS	30718390	3375537183494	Bolsa	30	1"½ - 1"¼	Ø32 a Ø43	125 < 170 mm	50 mm
TODO EN UNO: SIFÓN UNIVERSAL BLANCO CON TOMA	31190002	3375537140442	Bolsa	40	1"½ - 1"¼	Ø32 a Ø43	165 < 200 mm	50 mm



UNIVERSAL

► Equipado de una anilla reductora 1"½ - 1"¼ en entrada, y una salida multidimensional (Ø32 a 43), los sifones **TODO EN UNO** se adaptan tanto a fregadero, como a lavabo o bidé.

TECNOLOGÍA

► Gracias a su tecnología de bi-inyección, las juntas han sido directamente moldeadas al sifón, garantizando la estanquidad total durante la instalación.

INSTALACIÓN FÁCIL

► Sin necesidad de apretar una tuerca, sólo es necesario encajar el tubo de evacuación en la salida del sifón.

FÁCIL MANTENIMIENTO

► Desmontaje del sifón sin derramar el agua mediante una simple rotación del vaso.

SIFÓN CON MEMBRANA

Garantía
5
AÑOSAHORRO DE
ESPACIO

SENZO

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	ENTRADA	SALIDA	ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ EN MM	ALTURA DE SIFONAJE
SENZO 32: SIFÓN AHORRO DE ESPACIO FLEXIBLE	30718391	3375537183500	Bolsa	30	1"¼	Ø32	54 mm	Membrana

- ▶ **TECNOLOGÍA:** Equipado de una membrana anti-retorno y anti-olores que permite el paso del agua y la suciedad y se cierre inmediatamente después.
- ▶ **EXTRAPLANO:** El **SENZO** permite un ahorro de espacio considerable y una gran facilidad de instalación, sólo 54 mm para la versión lavabo / bidé.
- ▶ Disponible en 2 versiones: Ø32 y Ø40 mm.
- ▶ **PUSH FIT:** sólo es necesario encajar el tubo de evacuación en la salida del sifón.



ANTES

DEPUÉS

SIFÓN COMPACTO FLEXIBLE

Garantía
5
AÑOSAHORRO DE
ESPACIO

COMPACTO




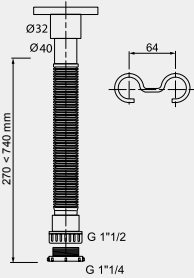
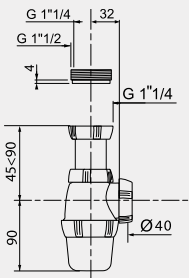
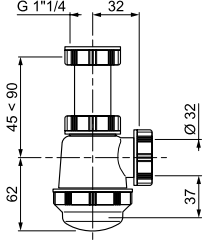
DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	CÓDIGO DE BARRAS	PACKAGING	ACONDICIONAMIENTO	ENTRADA	SALIDA	ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ EN MM	ALTURA DE SIFONAJE
COMPACTO: SIFÓN COMPACTO FLEXIBLE	SP3198	3375536024071	Bolsa	30	1"¼	Ø32	84 mm	50 mm (2 X 25)



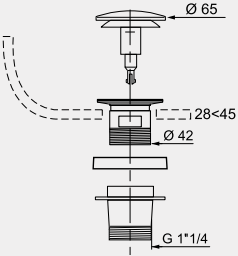
- ▶ **TECNOLOGÍA:** Sifón monocuerpo : para evitar todo riesgo de fugas. Además el **COMPACTO** tiene un doble sifón para más eficacia frente a los malos olores.
- ▶ **FÁCIL LIMPIEZA:** de elastómero flexible, se limpia muy fácilmente.





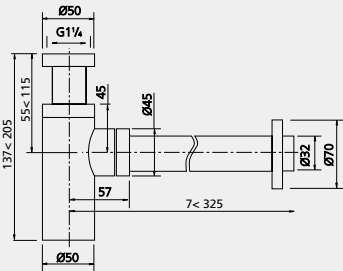
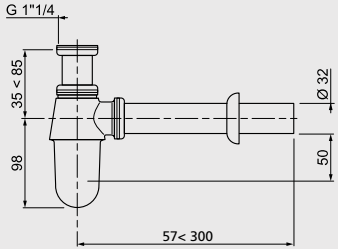
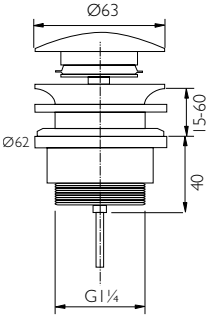
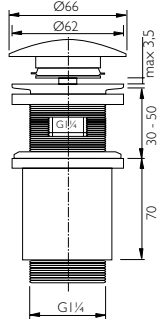
Resiste a los detergentes del mercado y a los desatascadores con ácido clorhídrico o sulfúrico.



SIFONES

					
DESCRIPCIÓN	SP3240: SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE BLANCO	SP3240: SIFÓN UNIVERSAL EXTENSIBLE CROMADO	SIFÓN BOTELLA CON ENTRADA 1"1/4 - 1"1/2, SALIDA Ø40	SIFÓN BOTELLA CORTO	SIFÓN BOTELLA
REFERENCIA	30718261	30718263	SP3168	SP3178	SP3158
CÓDIGO DE BARRAS	3375537182206	3375537182220	3375536017530	3375530105912	3375530104410
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	50	50	26	30	30
ENTRADA	1"1/2 - 1"1/4	1"1/2 - 1"1/4	1"1/2 - 1"1/4	1"1/4	1"1/4
SALIDA	Ø32/Ø40	Ø32/Ø40	Ø32	Ø32	Ø32
ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ EN MM	-	-	135 < 180 mm	107 < 152 mm	131 < 176 mm
ALTURA DE SIFONAJE	-	-	50 mm	40 mm	50 mm
ESQUEMA TÉCNICO					

	VÁLVULAS QUICK-CLAC		VÁLVULAS CON TAPÓN Y CADENA	
				
DESCRIPCIÓN	VÁLVULA QUICK-CLAC CON TAPÓN DE LATÓN	VÁLVULA QUICK-CLAC CON TAPÓN DE INOX	VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA
REFERENCIA	30718392	30718393	SL301	SP174
CÓDIGO DE BARRAS	3375537183517	3375537183524	3375530094919	3375530097613
PACKAGING	Bolsa	Bolsa	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	33	33	30	30
MATERIAL	Tapón de latón	Tapón de INOX	Latón	Plástico
SISTEMA DE CIERRE	Quick-clac	Quick-clac	Tapón y cadena (250 mm)	Tapón y cadena (250 mm)
ESQUEMA TÉCNICO				

	SIFONES DE LATÓN		VÁLVULAS QUICK-CLAC	
				
DESCRIPCIÓN	SLO65: SIFÓN BOTELLA DE LATÓN	SL211: SIFÓN BOTELLA DE LATÓN	SL45009: VÁLVULA QUICK-CLAC DE LATÓN CON TORNILLO	SL42013: VÁLVULA QUICK-CLAC DE LATÓN CON CUELLO
REFERENCIA	30717591	30717592	30717774	30717583
CÓDIGO DE BARRAS	3375537175710	3375537175727	3375537177417	3375537175635
PACKAGING	Caja	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	15	28	40	32
ENTRADA	1"¼	1"¼	-	-
SALIDA	Ø32	Ø32	-	-
ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ EN MM	137 < 205 mm	133 < 183 mm	-	-
ALTURA DE SIFONAJE	50 mm	50 mm	-	-
MATERIAL	Latón	Latón	Latón	Latón
SISTEMA DE CIERRE	-	-	Quick-clac	Quick-clac
ESQUEMA TÉCNICO				

LAVABO

NANO 6.7Garantía
5
AÑOS**PRODUCTO
PATENTADO**

MODELO REGISTRADO

► Verdadero concentrado de tecnología, **NANO 6.7** ofrece una gama completa para todas las configuraciones de lavabos.



NANO 6.7

UN CONCENTRADO DE TECNOLOGÍA



**NANO 6.7
CON REBOSADERO**



**NANO 6.7
QUICK-CLAC**



**NANO 6.7
SALIDA LIBRE**



**NANO 6.7
VÁLVULA 100 MM**

Todos los modelos existen con salida Ø32mm o con salida Ø40mm.

NANO 6.7

UN CONCENTRADO DE TECNOLOGIA

Conjunto sifón y válvula
para lavabo y bidé
ULTRACOMPACTO

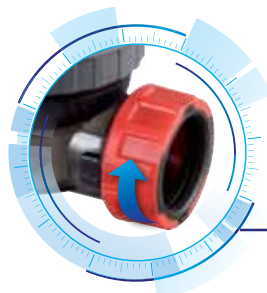
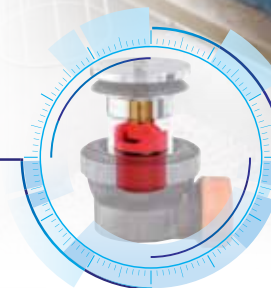


TOP CLEAN

Sifón extraíble
limpieza por encima
mantenimiento fácil
y rápido

ANTI- OLORES

Membrana
de silicona



MONTAJE RÁPIDO

Conexión $\frac{1}{4}$
de vuelta
junta moldeada
al sifón



Ultracompacto

67
mm

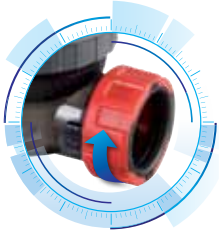
PRODUCTO PATENTADO
MODELO REGISTRADO

¡NOVEDAD!

**¡DESCUBRE EL PRODUCTO MÁS
INGENIOSO DEL MERCADO EN VIDEO!**



AHORRO DE TIEMPO: un montaje rápido y sin herramientas

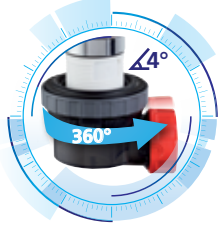


FUNCIÓN "QUICK SAFE":

- Tuerca unida al sifón para una conexión $\frac{1}{4}$ de vuelta
- Junta moldeada al sifón para una fiabilidad máxima
- Salida $\varnothing 32\text{mm}$ o salida $\varnothing 40\text{mm}$



CONCEPTO ÚNICO DE CONEXIÓN DEL SIFÓN: práctica instalación con una sola mano



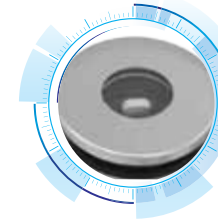
ORIENTACIÓN A 360° E INCLINACIÓN DE $\pm 4^\circ$:

- Compensa los defectos de alineación con el tubo
- Suprime la presión sobre el tubo de evacuación

Etapas de montaje

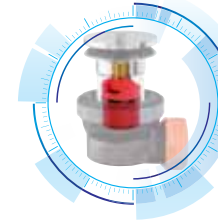


HIGIENE: mantenimiento fácil y rápido



FUNCIÓN "TOP CLEAN":

- Sifón extraíble por encima
- Sistema visible gracias a la lente de cristal



SIFÓN CON MEMBRANA:

- sustituye el sifonaje hidráulico con prestaciones inigualables:
- Garantía 100% sin olores
- Garantía 100% sin desifonaje

AHORRO DE ESPACIO: 3 veces menos voluminoso que un desagüe clásico



ULTRACOMPACTO: sólo 6.7 cm :

- El sifón desaparece totalmente
- Y libera espacio por debajo del lavabo.








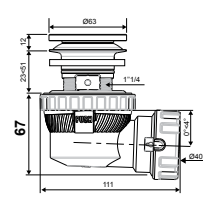
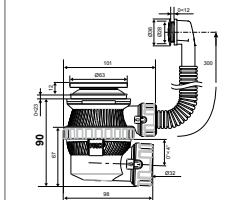
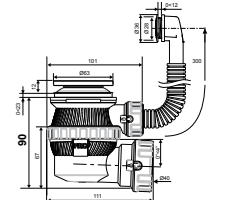
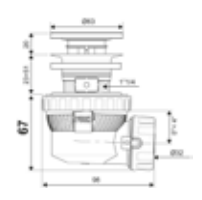
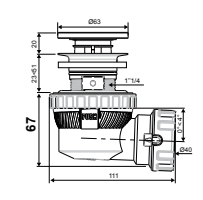
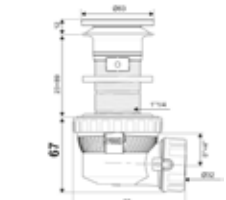
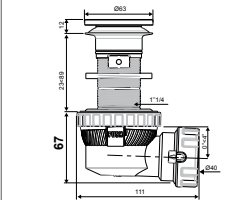
ANTES



DESPUÉS



CONJUNTOS NANO 6.7

								
DESCRIPCIÓN	NANO 6.7 QUICK-CLAC D32	NANO 6.7 QUICK-CLAC D40	NANO 6.7 QUICK-CLAC CON REBOSADERO D32	NANO 6.7 QUICK-CLAC CON REBOSADERO D40	NANO 6.7 SALIDA LIBRE EMBELLECEDOR FIJO D32	NANO 6.7 SALIDA LIBRE EMBELLECEDOR FIJO D40	NANO 6.7 QUICK-CLAC VÁLVULA 100 MM D32	NANO 6.7 QUICK-CLAC VÁLVULA 100 MM D40
REFERENCIA	30721521	30721727	30721522	30721728	30721523	30721729	30721524	30721730
CÓDIGO DE BARRAS	3375537214518	3375537216543	3375537214525	3375537216550	3375537214532	3375537216567	3375537214549	3375537216574
PACKAGING	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja	Caja
ACONDICIONAMIENTO	14	14	14	14	14	14	14	14
ENTRADA	1"¼	1"¼	1"¼	1"¼	1"¼	1"¼	1"¼	1"¼
SALIDA	Ø32	Ø40	Ø32	Ø40	Ø32	Ø40	Ø32	Ø40
ESPESOR DEL LAVABO	23 < 51 mm	23 < 51 mm	0 < 23 mm	0 < 23 mm	23 < 51 mm	23 < 51 mm	23 < 89 mm	23 < 89 mm
			PARA LOS LAVABOS CON ESPESOR REDUCIDO, UTILIZAR EL TAPÓN DEL REBOSADERO INCLUIDO EN EL PACK					
ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ	67 mm	67 mm	90 mm	90 mm	67 mm	67 mm	67 mm	67 mm
ALTURA DE SIFONAJE	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores	Membrana antirretorno y anti-olores
MATERIAL	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal	Tapón de latón con lente de cristal
SISTEMA DE CIERRE	Quick-clac	Quick-clac	Quick-clac	Quick-clac	Embellecedor fijo	Embellecedor fijo	Quick-clac	Quick-clac
ESQUEMA TÉCNICO								

CONJUNTOS TAPÓN Y CADENA



DESCRIPCIÓN	CONJUNTO SIFÓN BOTELLA CORTO + VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA	CONJUNTO SIFÓN BOTELLA + VÁLVULA CON TAPÓN Y CADENA
REFERENCIA	SP3174	SP3154
CÓDIGO DE BARRAS	3375530105714	3375530104212
PACKAGING	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	30	30
ENTRADA	1"¼	1"¼
SALIDA	Ø32	Ø32
ALTURA POR DEBAJO DEL LAVABO/BIDÉ EN MM	138 < 184 mm	151 < 196 mm
ALTURA DE SIFONAJE	40 mm	50 mm
MATERIAL	Plástico	Plástico
SISTEMA DE CIERRE	Tapón y cadena (250 mm)	Tapón y cadena (250 mm)
ESQUEMA TÉCNICO		

ACCESORIOS			
			NUEVO 
DESCRIPCIÓN	INTERCALADOR DE LATÓN CROMADO CON REBOSADERO REDONDO	INTERCALADOR BLANCO CON REBOSADERO REDONDO	INTERCALADOR BLANCO CON REBOSADERO REDONDO
REFERENCIA	39004001	SP2063399	39007001
CÓDIGO DE BARRAS	3375537143269	3375536023951	3375536033783
PACKAGING	Caja	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1
ESQUEMA TÉCNICO			

ACCESORIOS				
				
DESCRIPCIÓN	TAPÓN DE INOX Y JUNTA PARA VÁLVULA QUICK-CLAC	JUNTA PARA VÁLVULA QUICK-CLAC DE LATÓN	JUNTA REDUCTORA H 1"1/4 - M 1"1/2	TUERCA REDUCTORA H 1"1/2 - M 1"1/4
REFERENCIA	SP9261S	215271	39450001	39451001
CÓDIGO DE BARRAS	3375536013365	2020000120124	3375536022800	3375536022619
PACKAGING	Bolsa	Granel	Bolsa	Bolsa
ACONDICIONAMIENTO	1	1	1	1
CARACTERÍSTICAS	Compatible válvula quick-clac con tapón de latón o de inox	Compatible con válvulas SL45009, SL45019 y SL42013		
ESQUEMA TÉCNICO		-		

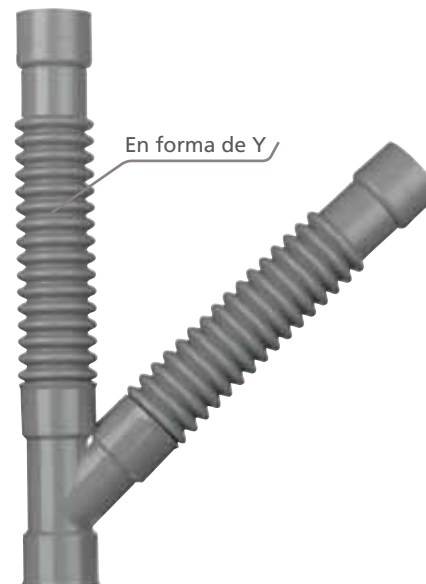
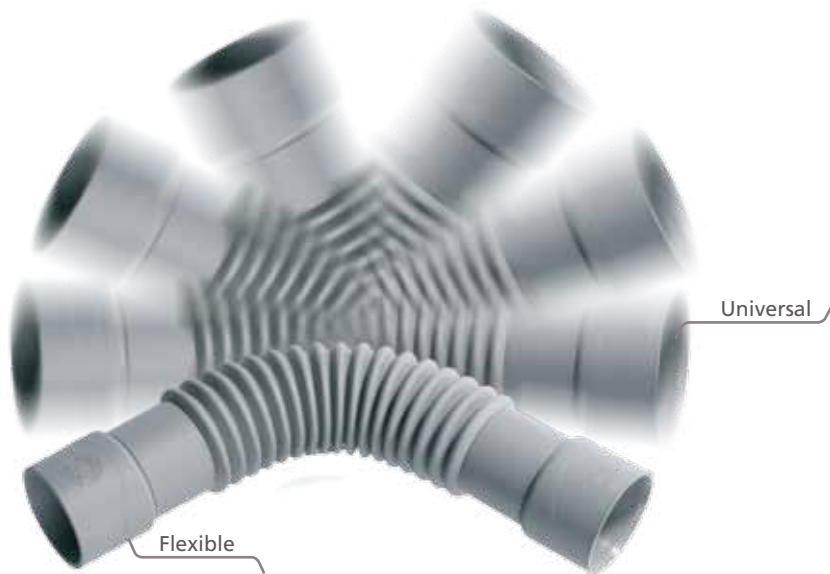
RACOR FLEXIBLE DE PVC

Garantía
5
AÑOS

MAGICOUDES

► ¡Se acabó calcular los ángulos!

- El **MAGICOUDE** puede inclinarse de 0° a 180° y sobre 2 planos distintos del espacio gracias a su estructura flexible.
- Compensa los defectos de alineación entre 2 tubos. Puede comprimirse para instalarse sobre tubos existentes y de difícil acceso. Su cuerpo flexible absorbe los fenómenos de contracción y dilatación.
- De PVC, los **MAGICOUDES** resisten a la mayor parte de los detergentes del mercado y a las temperaturas domésticas.
- Se integra perfectamente en cualquier instalación gracias a su color gris.



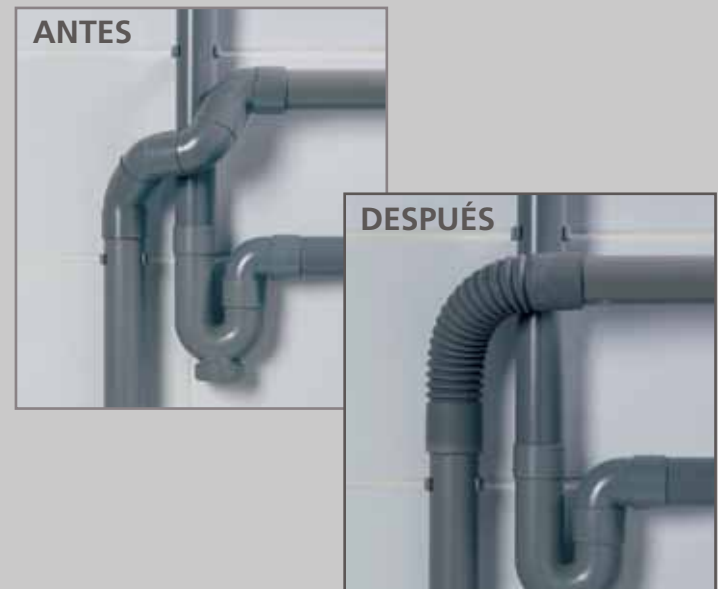
DISPONIBLE EN VARIAS VERSIONES :

- Ø32, Ø40 Y Ø50 UNIVERSAL A ENCOLAR : un solo producto por diámetro para todas las configuraciones.

FUNCIONAMIENTO :



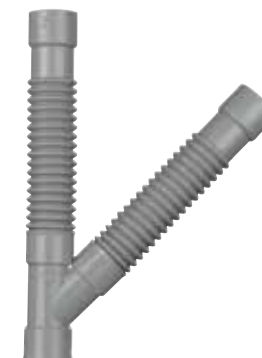
- Ø32, Ø40 Y Ø50 UNIVERSAL A ENCOLAR : "Y"
- Ø32, Ø40 Y Ø50 PUSH-FIT (A PRESIÓN) : Hembra - Hembra
- Ø100/Ø110 A ENCOLAR : Hembra - Hembra



MAGICOUDE UNIVERSAL A ENCOLAR



MAGICOUDE UNIVERSAL "Y" A ENCOLAR



DESCRIPCIÓN	MAGICOUDE UNIVERSAL Ø32	MAGICOUDE UNIVERSAL Ø40	MAGICOUDE UNIVERSAL Ø50	MAGICOUDE "Y" Ø32	MAGICOUDE "Y" Ø40	MAGICOUDE "Y" Ø50
REFERENCIA	79009005	79008001	79010003	79012001	79011001	79013001
CÓDIGO DE BARRAS	3375539049712	3375539048340	3375539052644	3375539042768	3375539042058	3375539042423
PACKAGING	Granel	Granel	Granel	Granel	Granel	Granel
ACONDICIONAMIENTO	10	10	8	10	10	10
CARACTERÍSTICAS	A encolar	A encolar	A encolar	A encolar	A encolar	A encolar
ESQUEMA TÉCNICO						


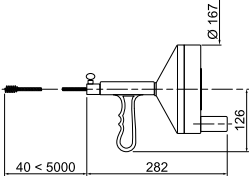
MAGICOUDE PUSH-FIT (A PRESIÓN)


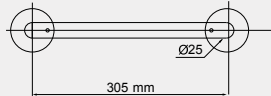
MAGICOUDE Ø 100-110 A ENCOLAR



DESCRIPCIÓN	MAGICOUDE PUSH-FIT H-H Ø32	MAGICOUDE PUSH-FIT H-H Ø40	MAGICOUDE PUSH-FIT H-H Ø50	MAGICOUDE Ø 100-110
REFERENCIA	79019001	79020001	79021001	79007001
CÓDIGO DE BARRAS	3375539057892	3375539057939	3375539057946	3375539042713
ACONDICIONAMIENTO	10	10	8	15
PACKAGING	Granel	Granel	Granel	Granel
CARACTERÍSTICAS	Push-fit (a presión)	Push-fit (a presión)	Push-fit (a presión)	A encolar
ESQUEMA TÉCNICO				

TAPONES							
TAPÓN UNIVERSAL		FRISBY : TAPÓN UNIVERSAL					
							
DESCRIPCIÓN	TAPÓN UNIVERSAL GRIS	TAPÓN UNIVERSAL BLANCO	FRISBY: TAPÓN UNIVERSAL AZUL	FRISBY: TAPÓN UNIVERSAL VIOLETA	FRISBY: TAPÓN UNIVERSAL VERDE	FRISBY: TAPÓN UNIVERSAL NARANJA	FRISBY: TAPÓN UNIVERSAL BLANCO
REFERENCIA	39224001	39224401	39222101	39222201	39222301	39222401	39222501
CÓDIGO DE BARRAS	3375537144594	3375537149513	3375539040429	3375539040436	3375539040443	3375539040450	3375539040467
ACONDICIONAMIENTO	10	10	5	5	5	5	5
PACKAGING	Blister	Blister	Blister	Blister	Blister	Blister	Blister
ESQUEMA TÉCNICO							

DESATASCADOR 5 M	
	
DESCRIPCIÓN	DESATASCADOR MANUAL 5 M
REFERENCIA	SP9910
CÓDIGO DE BARRAS	3375530165213
ACONDICIONAMIENTO	8
PACKAGING	Bolsa
ESQUEMA TÉCNICO	

BARRA DE APOYO	
	
DESCRIPCIÓN	BARRA DE APOYO RECTA BRILLO INOX 305 MM
REFERENCIA	60718540
CÓDIGO DE BARRAS	3375537184958
ACONDICIONAMIENTO	12
PACKAGING	Bolsa
ESQUEMA TÉCNICO	

ÍNDICE POR REFERENCIA

3320.....	p.66	10721841.....	p.24	30717591.....	p.93	30718393.....	p.92	30719155.....	p.66
3328.....	p.66	10721842.....	p.24	30717592.....	p.93	30718395.....	p.65	30719158.....	p.49 - p.53
51159.....	p.66	10721843.....	p.25	30717763.....	p.53	30718401.....	p.64	30719240.....	p.49
212691.....	p.66	10721844.....	p.25	30717764.....	p.53	30718402.....	p.63	30719241.....	p.49
212692.....	p.66	10721845.....	p.25	30717765.....	p.53	30718403.....	p.63	30719242.....	p.49
213076.....	p.66	10721846.....	p.25	30717766.....	p.53	30718404.....	p.62	30719243.....	p.49
215271.....	p.100	19007001.....	p.26	30717767.....	p.53	30718406.....	p.62	30719244.....	p.49
216172.....	p.66	19008101.....	p.26	30717768.....	p.53	30718456.....	p.83	30719245.....	p.49
217088.....	p.66	19021009.....	p.26	30717774.....	p.93	30718457.....	p.83	30719246.....	p.49
10718316.....	p.26	19022101.....	p.26	30717829.....	p.63	30718544.....	p.81	30719247.....	p.49
10718317.....	p.26	19025101.....	p.16 - p.26	30718168.....	p.52	30718578.....	p.82	30719252.....	p.49 - p.53
10720855.....	p.21	19032006.....	p.26	30718169.....	p.52	30718607.....	p.48	30719485.....	p.64
10721079.....	p.26	19080001.....	p.16 - p.26	30718170.....	p.52	30718608.....	p.48	30719487.....	p.63
10721526.....	p.26	19430008.....	p.26	30718227.....	p.56	30718609.....	p.48	30719715.....	p.61
10721827.....	p.22	20718012.....	p.31	30718228.....	p.56	30718610.....	p.48	30719716.....	p.61
10721828.....	p.22	20718118.....	p.33	30718244.....	p.56	30719061.....	p.53	30719719.....	p.66
10721829.....	p.22	20718162.....	p.32	30718261.....	p.91	30719062.....	p.53	30719919.....	p.61
10721830.....	p.22	20718747.....	p.30	30718262.....	p.81	30719066.....	p.53	30720528.....	p.61
10721831.....	p.22	20719569.....	p.32	30718263.....	p.91	30719067.....	p.53	30720606.....	p.70
10721832.....	p.23	20719930.....	p.30	30718264.....	p.81	30719069.....	p.53	30720607.....	p.70
10721833.....	p.23	20719940.....	p.33	30718383.....	p.84	30719070.....	p.53	30721026.....	p.45
10721834.....	p.23	20721280.....	p.34	30718387.....	p.81	30719072.....	p.53	30721029.....	p.45
10721835.....	p.23	21070001.....	p.30	30718388.....	p.81	30719073.....	p.53	30721032.....	p.45
10721836.....	p.24	21230001.....	p.32	30718389.....	p.79 - p.89	30719074.....	p.53	30721521.....	p.97
10721837.....	p.24	21230004.....	p.32	30718390.....	p.79 - p.89	30719075.....	p.53	30721522.....	p.97
10721838.....	p.24	21400001.....	p.30	30718391.....	p.90	30719076.....	p.53	30721523.....	p.97
10721839.....	p.24	30717583.....	p.93	30718392.....	p.92	30719079.....	p.53	30721524.....	p.97

ÍNDICE POR REFERENCIA

30721727.....	p.97	50717466.....	p.15	79020001.....	p.103	SP760299.....	p.71
30721728.....	p.97	50717468.....	p.15	79021001.....	p.103	SP9261S.....	p.72 - p.100
30721729.....	p.97	55720347.....	p.14	83113425.....	p.66	SP9910.....	p.104
30721730.....	p.97	55720349.....	p.14	RA372.....	p.39	TM200040.....	p.82
30722142.....	p.88	55720350.....	p.14	RA372P.....	p.39	TM200140E.....	p.82
30722148.....	p.88	55720351.....	p.14	RA372PJ.....	p.39		
30722161.....	p.78	55720612.....	p.12	RA374.....	p.39		
30722162.....	p.78	55721304.....	p.14	RA374P.....	p.39		
30722163.....	p.78	55721305.....	p.14	RA374P+.....	p.39		
30722164.....	p.78	55721306.....	p.14	RA374PJ.....	p.39		
30722287.....	p.56	55950018.....	p.13	RA374PJ+.....	p.39		
30722288.....	p.56	59180005.....	p.16	RWCE1090.....	p.37		
31160002.....	p.80	60718540.....	p.104	RWCE1099.....	p.37		
31190002.....	p.79 - p.89	70718477.....	p.38	RWCE1100.....	p.37		
32440001.....	p.83	70718478.....	p.36	SL301.....	p.92		
34020001.....	p.65	70718878.....	p.38	SP174.....	p.92		
39004001.....	p.99	70721086.....	p.38	SP2063399.....	p.99		
39007001.....	p.99	71240001.....	p.16 - p.36	SP2480050.....	p.83		
39222101.....	p.104	71240201.....	p.36	SP2490050.....	p.83		
39222201.....	p.104	79007001.....	p.103	SP3154.....	p.98		
39222301.....	p.104	79008001.....	p.102	SP3158.....	p.91		
39222401.....	p.104	79009005.....	p.102	SP3168.....	p.81 - p.91		
39222501.....	p.104	79010003.....	p.102	SP3174.....	p.98		
39224001.....	p.104	79011001.....	p.102	SP3178.....	p.91		
39224401.....	p.104	79012001.....	p.102	SP3198.....	p.90		
39450001.....	p.84 - p.100	79013001.....	p.102	SP3223.....	p.81		
39451001.....	p.84 - p.100	79019001.....	p.103	SP5502.....	p.71		

EDICIÓN 2018/2019

CONCEPCIÓN : WIRQUIN

FOTOGRAFÍAS : STUDIO RADIDEAU - PATRICE MOLLE
STUDIO GARNIER - FOTOLIA - STUDIO GRAND OUEST

ESTE DOCUMENTO NO ES CONTRACTUAL, WIRQUIN SE RESERVA
EL DERECHO DE MODIFICAR SUS MODELOS SIN PREVIO AVISO.

CUALQUIER REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL ESTÁ TOTALMENTE PROHIBIDA.

wirquin
PRO

WIRQUIN

POLÍGONO INDUSTRIAL PLA DELS VINYATS II
C/ LA LLUM Nº 5-7
08250 SANT JOAN DE VILATORRADA
BARCELONA (ESPAÑA)

WIRQUIN@WIRQUINCALAF.COM

WWW.WIRQUINGROUP.COM

90721066_B - 04/2018



3 375537 209910 >

AUMENTE SU RENDIMIENTO

wirquin
PRO
EXPERTO EN EQUIPAMIENTO SANITARIO



GRACIAS A LAS **INNOVACIONES** WIRQUIN PRO



VENISIO SLIM
canaleta de ducha



SLIM
válvula de ducha



NANO 6.7
conjunto lavabo / bidé