

BENKISER



Intelligente Lösungen für innovative Sanitärräume

DIE BENKISER KOLLEKTION

Intelligent Solutions for Innovative Sanitary Rooms

THE BENKISER COLLECTION

Urinal-Druckspüler

Urinal Flush Valves

300
333

FERTIG SET SENSOR II / FERTIG SET SENSOR II KOMPLETT

Berührungsloses elektronisches Urinal-Spülventil
Touch Free Electronic Urinal Flush Valve



MERKMALE

- Einfache Installation (Unterputz)
- Aktiviert durch IR-Sensor
- Absperrventil / Filter im Rohbau-Set (300 55 00) enthalten
- (Sensor-) Einstellungen mittels optionaler Fernbedienung anpassbar (S. 117-118)
- AISI 316 Edelstahl Abdeckplatte, andere Beschichtungen (S. 65)

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 8,0 bar (7 - 116 PSI)
 - Druckminderer bei > 8 bar einsetzen
- Spülzeit: 6 Sek. (justierbar 3 - 20 Sek.)
- Spülmenge: 1,89 l pro Spülung
 - Eco-Option: 1 l
- Hygienespülung 24h nach der letzten Nutzung (einstellbar)
- Lieferumfang: Ventil (inkl. Anschluss- / Befestigungsmaterial), Abdeckplatte, Stromversorgung

FEATURES

- Easy installation (concealed)
- Activated by infrared sensor
- Shut-off valve / filter included in installation set (300 55 00)
- (Sensor) settings adjustable by optional remote control (p. 117-118)
- AISI 316 stainless steel cover plate, other finishes (p. 65)

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 8,0 bar (7 - 116 PSI)
 - Use pressure reducing valve if > 8 bar
- Flush time: 6 sec. (adjustable 3 - 20 sec.)
- Flush rate: 1,89 l per flush (0,5 GPF)
 - Eco-option: 1 l
- Hygiene flush 24h after last use (adjustable)
- Scope of delivery: valve (incl. connection / mounting kits), cover plate, power supply

Art.Nr.	Stromversorgung Power Supply	Abbildung Drawing
333 10 13	ohne Rohbau-Set 9V Stecker-Netzteil (100 - 240 V 50 - 60 HZ) without installation set 9V power adapter (100 - 240 V 50 - 60 HZ)	
333 10 10	ohne Rohbau-Set 9V Batterie without installation set 9V battery	
300 55 00	Universal Rohbau-Set: elektronische Spülung (Art. 333...) / manuelle Spülung (Art. 606...) Universal Installation Set: electronic flushing systems (Art. 333...) / push button operated (Art. 606...)	
333 15 13	im Rohbau-Set montiert 9V Batterie mounted in installation set 9V battery	
333 15 10	im Rohbau-Set montiert 9V Stecker-Netzteil (100 - 240 V 50 - 60 HZ) mounted in installation set 9V power adapter (100 - 240 V 50 - 60 HZ)	

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Fernbedienung für Elektronik Remote Control with 13 Keys 100 25 97	Sensor Elektronik Sensor Kit 033 10 11	Magnetventil Solenoid Kit 016 01 65



URINAL SPÜLSTEMM URINAL FLUSHING SYSTEM

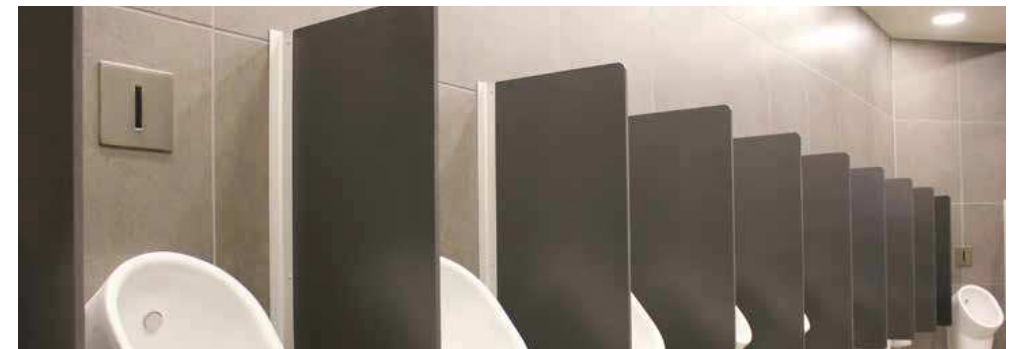
MERKMALE & TECHNIK

- Verschweißtes selbsttragendes Montage-Element
- Inkl. vorinstalliertem Rohbau-Set (300 55 00)
- Pulverbeschichtetes Vierkant-Profil
- Abmessungen: Höhe 1000 (+ 20-200) mm, Breite 500 mm, Tiefe min. 120 mm
- Lieferumfang: Montage-Element mit Rohbau-Set (Kasten inkl. Vorabspernung, Wasserstrecke, Putzdeckel), Befestigungsmaterial und Abgang

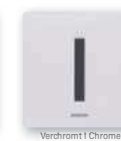
FEATURES & TECHNICAL DETAILS

- Welded, self-supporting steel-frame element
- Incl. pre-installed installation set (300 55 00)
- Powder coated square bar steel
- Measurements: height 1000 (+ 20-200) mm, width 500 mm, depth min. 120 mm
- Scope of delivery: frame element with installation set (box incl. stop valve, tubing, tile cover), fixation kit and outlet

Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing
300 55 50	Montage-Element „300“ zur Vorwand-Installation Frame Element „300“ for front wall installation	



606 55 00-W

Edelstahl AISI316 |
Stainless Steel AISI316
333 10 13
333 10 10Verchromt | Chrome
333 10 13 - F01
333 10 10 - F01Schwarz | Black
333 10 13 - F02
333 10 10 - F02Weiß | White
333 10 13 - F03
333 10 10 - F03

TWINMAT ELEKTRONIK URINAL

Berührungsloses elektronisches Urinal-Spülventil
Touch Free Electronic Urinal Flush Valve



MERKMALE

- Einfache Installation (Aufputz)
- Aktiviert durch IR-Sensor (manuelle Betätigung möglich)
- Automatische Hauptspülung / Regulierung des Spülstroms
- Hochdruck-Rohrbelüfter
- Seitlicher Anschluss (verstellbar und drehbar)
- (Sensor-) Einstellungen mittels optionaler Fernbedienung anpassbar (S. 117-118)
- Messingkörper, verchromt

TECHNIK

- Fließdruck: 1,0 - 8,0 bar (14,5 - 116 PSI)
- Druckminderer bei > 8 bar einsetzen
- Spülmenge: 1,89 l pro Spülung
- Sensorbereich: 600mm (voreingestellt)
- Hygienespülung 24h nach der letzten Nutzung, einstellbar
- Lieferumfang: Ventil (inkl. Anschluss-/ Befestigungsmaterial, Absperrventil, Filter), Stromversorgung

FEATURES

- Easy installation (exposed)
- Activated by infrared sensor (manual flush possible)
- Automatic main flush operation / flow regulator
- High pressure vacuum breaker
- Adjustable side inlet
- (Sensor) settings adjustable by optional remote control (p. 117-118)
- Solid brass body, chrome finish

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 1,0 - 8,0 bar (14,5 - 116 PSI)
- Use pressure reducing valve if > 8 bar
- Flush rate: 1,89 l per flush (0,5 GPF)
- Sensor range: 600mm (pre-set)
- Hygiene flush 24h after last use, adjustable
- Scope of delivery: valve (incl. connection / mounting kits, shut-off valve, filters), power supply

Art.Nr.	Stromversorgung I Power Supply	Abbildung I Drawing
699 33 00	9V Batterie 9V battery	

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE I MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Fernbedienung für Elektronik I Remote Control with 13 Keys 100 25 97	Sensor Elektronik I Sensor Kit 089 00 20	Magnetventil I Solenoid Kit 016 01 67	Kolben mont. I Piston Kit 089 00 19

ELEKTRONIK URINAL

Berührungsloses elektronisches Urinal-Spülventil
Touch Free Electronic Urinal Flush Valve



MERKMALE

- Einfache Installation (Aufputz)
- Aktiviert durch IR-Sensor
- Indikator für schwache Batterie
- Vorspülung auf Anfrage
- (Sensor-) Einstellungen mittels optionaler Fernbedienung anpassbar (S. 117-118)
- Messingkörper, verchromt

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 8,0 bar (7 - 116 PSI)
- Druckminderer bei > 8 bar einsetzen
- Spülmenge: 1,89 l pro Spülung (voreingestellt)
- Hygienespülung 24h nach der letzten Nutzung, einstellbar
- Lieferumfang: Ventil (inkl. Anschluss Befestigungsmaterial, Absperrventil, Filter, Spülrohr), Batterie

FEATURES

- Easy installation (exposed)
- Activated by infrared sensor
- Low battery indicator
- Pre-flush upon request
- (Sensor) settings adjustable by optional remote control (p. 117-118)
- Solid brass body, chrome finish

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 8,0 bar (7 - 116 PSI)
- Use pressure reducing valve if > 8 bar
- Flush rate: 1,89 l per flush (0,5 GPF)
- Hygiene flush 24h after last use, adjustable
- Scope of delivery: valve (incl. connection / mounting kits, stop valve, filters, flush pipe), battery

Art.Nr.	Stromversorgung I Power Supply	Abbildung I Drawing
699 30 00	9V Batterie 9V battery	

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE I MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Fernbedienung für Elektronik I Remote Control with 13 Keys 100 25 97	Sensor Elektronik I Sensor Kit 089 00 24	Magnetventil I Solenoid Kit 016 01 65

VIVA

ECO Urinal-Druckspüler
ECO Urinal Flush Valve

MERKMALE

- Einfache Installation
 - Eco: aktiv Wasser sparen
 - Mit Spülmengen- / Spüleleistungs-Regulierung
 - Druckbetätigung unabhängig vom Wasserdruck
 - Kartusche weitgehend wartungsfrei
 - Vandalensichere Ganzmetall-Ausführung
- DWGW Reg.Nr. NW-6521CO0228

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 5,0 bar
 - Spülmenge: 1 - 6 l (ca. 3 l voreingestellt)
 - Spülstrom: bis 0,5 l/Sek. (mit Vorabsperung regelbar)
 - Gewicht: 800 g
- Lieferumfang: Druckspüler, Spülrohr (16 x 180 mm), Urinal-Verbinder, MS-verchromte Wandrosette (688)

FEATURES

- Easy installation
 - Eco: actively saving water
 - Flush volume / performance regulation
 - Push actuation not affected by water pressure
 - Inner system mostly maintenance-free
 - Vandal proof full metall body
- DWGW Reg.Nr. NW-6521CO0228

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 5,0 bar
 - Flush rate: 1 - 6 l (ca. 3 l pre-set)
 - Water flow: up to 0,5 l/sec. (regulation by stop valve)
 - Weight: 800 g
- Scope of delivery: flush valve, pipe (16 x 180 mm), rubber connector, C.P. brass wall rosette (688)



Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing
688 21 80-W	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) mit Vorabsperung Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15) with stop valve	
644 26 88-W	für BENELUX	

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Spülrohr Ø 16 x 180 mm Flush Pipe Ø 16 x 180 mm 600 21 95	Urinal-Verbinder Gumm Urinal Connector 714 10 16	Glocke Connector Rosette 714 10 38	Druckknopfgeräth kpl. Push Button Set cpl. 061 86 80	Sitz kpl. Seat cpl. 062 48 01	Kolben kpl. Piston cpl. 062 04 14	Kolbenfeder Piston Spring 600 50 15	Rosette 1/2" 600 30 88	Ablauf-Set 3-tlg. Outlet Set 3 parts 064 58 18	

URINAL DRUCKSPÜLER
URINAL FLUSH VALVE

MERKMALE

- Einfache Installation
 - Geeignet für alle handelsüblichen Urinal-Becken (nach EN Norm)
 - Laufzeitregulierung im Druckelement
 - Druckbetätigung unabhängig vom Wasserdruck
 - Alle Verschleißteile austauschbar (ohne Ausbau des Spülers)
 - Vandalensichere Ganzmetall-Ausführung
- DWGW Reg.Nr. NW-6521CO0229

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 5,0 bar
 - Spülmenge: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Spülstrom-Regulierung durch Vorabsperung
 - Spülzeit: ca. 6 Sek. (von Hand justierbar 2 - 8 Sek.)
 - Gewicht: 600 g
- Lieferumfang: Druckspüler, Spülrohr (16 x 180 mm), Urinal-Verbinder, Wandrosette

FEATURES

- Easy installation
 - Suitable for all urinal bowls (acc. to EN Standards)
 - Flow time adjustment in push button
 - Push actuation not affected by water pressure
 - All components replaceable (without disassembly)
 - Vandal proof full metall body
- DWGW Reg.Nr. NW-6521CO0229

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 5,0 bar
 - Flush rate: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Flow regulation by stop valve
 - Flush time: ca. 6 sec. (manually adjustable 2 - 8 sec.)
 - Weight: 600 g
- Scope of delivery: flush valve, pipe (16 x 180 mm), rubber connector, wall rosette



Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing
670 22 00-W	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) mit Laufzeitregulierung und Vorabsperung Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15) with flow time adjustment and stop valve	
669 22 00-W	wie oben, aber ohne Vorabsperung as above, but without stop valve	
668 21 80-W	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) mit Vorabsperung, ohne Laufzeitregulierung Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15) with stop valve, without flow time adjustment	
667 21 80-W	wie oben, aber ohne Vorabsperung as above, but without stop valve	

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Spülrohr Ø 16 x 180 mm Flush Pipe Ø 16 x 180 mm 600 21 95	Urinal-Verbinder Gumm Urinal Connector 714 10 16	Glocke Connector Rosette 714 10 38	Sitz kpl. Seat cpl. 062 48 01	Druckknopfgeräth kpl. Push Button Set cpl. 061 86 10 (für 670 / 669er)	Druckknopfgeräth kpl. Push Button Set cpl. 061 86 15 (für 668 / 667er)	Kolben kpl. Piston cpl. 062 04 14	Kolbenfeder Piston Spring 600 50 15	Rosette 1/2" 600 30 60	Ablauf-Set 3-tlg. Outlet Set 3 parts 064 58 35	

URINAL DRUCKSPÜLER
URINAL FLUSH VALVE



MERKMALE

- Einfache Installation
- Geeignet für alle handelsüblichen Urinal-Becken (nach EN Norm)
- Druckbetätigung unabhängig vom Wasserdruck
- Alle Verschleißteile austauschbar (ohne Ausbau des Spülers)
- Vandalensichere Ganzmetall-Ausführung

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 5,0 bar
- Spülmenge: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Spülstrom-Regulierung durch Vorabsperrung
- Spülzeit: ca. 6 Sek. (voreingestellt)
- Gewicht: 600 g
- Lieferumfang: Druckspüler, Spülrohr (16 x 180 mm), Urinal-Verbinder, Wandrossette

FEATURES

- Easy installation
- Suitable for all urinal bowls (acc. EN Standards)
- Push actuation not affected by water pressure
- All components replaceable (without disassembly)
- Vandal proof full metal body

TECHNICAL DETAILS

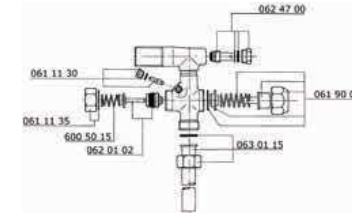
- Water pressure: 0,5 - 5,0 bar
- Flush rate: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Flow regulation by stop valve
- Flush time: ca. 6 sec. (pre-set)
- Weight: 600 g
- Scope of delivery: flush valve, pipe (16 x 180 mm), rubber connector, wall rosette

Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing
677 22 00-W	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) mit Vorabsperrung Urinal Flush Valve 1/2" (DN15) with stop valve	
666 22 00-W	wie oben, aber ohne Vorabsperrung as above, but without stop valve	
644 26 77-W	für BENELUX	

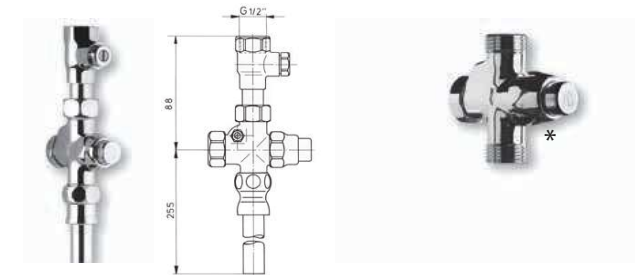
WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Spülrohr ø 16 x 180 mm Flush Pipe ø 16 x 180 mm 600 21 95	Urinal-Verbinder Gummi Urinal Connector 714 10 16	Glocke Connector Rosette 714 10 38	Druckknopf garnitur kpl. Push Button Set cpl. 061 87 77	Sitz kpl. Seat cpl. 062 48 01	Kolben kpl. Piston cpl. 062 04 14	Kolbenfeder Piston Spring 600 50 15	Rosette 1/2" 600 30 88	Ablauf-Set 3-tlg. Outlet Set 3 parts 064 58 35	Spritzkopf gekröpft zur Wand / Spray Head elbowed to wall Art. 064 58 50

URINAL DRUCKSPÜLER
URINAL FLUSH VALVE



Art.Nr.	Bezeichnung Description
611 20 01	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) mit Vorabsperrung / Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15) with stop valve
644 26 11	für BENELUX
621 20 01	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) ohne Vorabsperrung / Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15) without stop valve



Art.Nr.	Bezeichnung Description
627 20 31	Urinal-Spüler 1/2" (DN 15) mit Vorabsperrung / Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15) with stop valve
644 26 27	für BENELUX
061 01 10 *	Selbstschluss-Ventil 5/8" x 5/8" für BENELUX / Self-Closing Valve 5/8" x 5/8" for BENELUX

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

611+ 627							
Spülrohr ø 16 x 190 mm Flush Pipe ø 16 x 190 mm 600 21 33	Glocke Connector Rosette 714 10 38	Kolbenfeder Piston Spring 600 50 15	Ablauf-Set 3-tlg. Outlet Set 3 parts 063 01 15	Urinal-Verbinder Urinal Connector 714 10 16	Kolben kpl. Piston cpl. 062 01 02	Druckknopf garnitur kpl. Push Button Set cpl. 061 90 00	Verschlusskappe kpl. Sealing Cap cpl. 061 11 35
611				627			
Spritzkopf gekröpft zur Wand / Spray Head elbowed to wall Art. 064 58 50	Spindel kpl. / Spindle cpl. Art. 062 47 00	Spritzkopf gekröpft vonWand / Spray Head elbowed from wall Art. 064 58 60	Rosette 1/2" Art. 600 30 60	Spritzkopf gerade / Spray Head straight Art. 064 58 40			

CETUS

ECO Urinal-Sparspüler ECO Urinal Flusher



MERKMALE

- Einfache Installation
- Eco: aktiv Wasser sparen
- Geeignet für alle handelsüblichen Urinal-Becken
- Druckbetätigung unabhängig vom Wasserdruck
- Vandalensichere Ganzmetall-Ausführung

TECHNIK

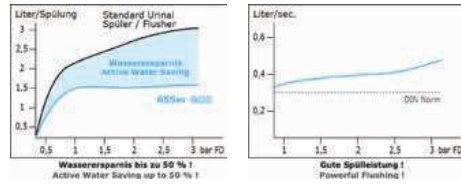
- Fließdruck: 0,5 - 5,0 bar
- Spülmenge: ca. 1,5 l (nach DIN EN 12541)
- Spüleleistung: ca. 0,4 l/Sek. (voreingestellt)
- Spülzeit ca. 4 Sek., werksseitig eingestellt
- Gewicht: 500 g
- Lieferumfang: Spüler, Spülrohr (16 x 180 mm), Urinal-Verbinder, Rosette

FEATURES

- Easy installation
- Eco: actively saving water
- Suitable for all standard urinal bowls
- Push actuation not affected by water pressure
- Vandal proof full metal body

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 5,0 bar
- Flush rate: ca. 1,5 l (acc. DIN EN 12541)
- Flush performance: ca. 0,4 l/sec. (pre-set)
- Flushing time ca. 4 sec. pre-set
- Weight: 500 g
- Scope of delivery: flusher, pipe (16 x 180 mm), rubber connector, rosette



Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing
655 21 80-W	Urinal Sparspüler ECO 1/2", ohne Vorabspernung Urinal ECO-Flusher 1/2"; without stop valve	
644 26 55-W	für BENELUX	

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Spülrohr Ø 16 x 180 mm Flush Pipe Ø 16 x 180 mm 600 21 95	Urinal-Verbinder Gummi Urinal Connector 714 10 16	Glocke Connector Rosette 714 10 38	Druckknopfgarnitur kpl. Push Button Set cpl. 061 86 55	Kartusche Cartridge 016 01 55	Spülrohr gekröpft 15 mm Ø16 x 180 mm Flush Pipe elbowed 600 18 15	Ablauf-Set 3-teilig Outlet Set 3 parts 064 58 37	Rosette 1/2" 7660002	

URINAL SPÜLSYSTEM URINAL FLUSHING SYSTEM



MERKMALE & TECHNIK

- Einfache Installation (Aufputz)
 - Für elektronische Spülung (Art. 333...)
 - Für manuelle Spülung (Art. 606...)
- Kunststoffkasten (Einbautiefe 85 mm)
 - Geräuschreduzierte Spülung
- Gewicht: 500 g
- DVWG Reg.Nr.: NW-6521CO0230
- Lieferumfang: Einbaukasten inkl. Vorabspernung / Wasserstrecke, Putzdeckel

FEATURES & TECHNICAL DETAILS

- Easy installation (concealed)
 - For electronic operation (Art. 333...)
 - For manual operation (Art. 606...)
- Plastic installation box (depth 85 mm)
 - Noise-reduced flushing
- Weight: 500 g
- DVWG Reg.Nr.: NW-6521CO0230
- Scope of delivery: installation box incl. stop valve / tubing, tile cover



Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing
300 55 00	Rohbau-Set 1/2" (DN 15) mit Vorabspernung Installation Set 1/2" (DN 15) with stop valve	

Mauer-Ausschnitt Cut-Out of the Wall	Seiten-Ansicht im Mauerwerk und Putzdeckel Side-View of the Brickwork and Tile Cover	Vorbereitung für Fertig-Set 333 + 606 Preparation for Flushing-Systems 333 + 606

URINAL SPÜLSYSTEM URINAL FLUSHING SYSTEM



MERKMALE

- Einfache Installation (Aufputz / zu Rohbau-Set 300...)
- Urinalspüler im MS-Körper vormontiert
- Individuelle Laufzeitregulierung
- Druckbetätigung unabhängig vom Wasserdruck
- Alle Verschleißteile austauschbar (ohne Ausbau des Spülers)
- DVWG Reg.Nr.: NW-6521CO0230

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 5,0 bar
- Spülmenge: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Spülstrom-Regulierung durch Vorabsperrung
- Spülzeit: ca. 6 Sek. (justierbar 2 - 8 Sek.)
- Gewicht: 810 g
- Lieferumfang: montierter Spüler im MS-Körper, MS-verchromte Abdeckplatte, Montagerahmen, Reinigungsnadel

FEATURES

- Easy installation (concealed / for installation set 300...)
- Flusher pre-assembled in brass body
- Individual flow time adjustment
- Push actuation not affected by water pressure
- All components replaceable (without disassembly)
- DVWG Reg.Nr.: NW-6521CO0230

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 5,0 bar
- Flush rate: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Flow regulation by stop valve
- Flush time: ca. 6 sec. (adjustable 2 - 8 sec.)
- Weight: 810 g
- Scope of delivery: flusher in brass body, C.P. brass cover plate, mounting frame, cleaning needle



Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing	
606 55 09-W	Aufputz Urinal Fertig-Set Concealed Urinal Flushing System		

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Innensechskantschlüssel Allen Key 2,5 mm 800 92 22	Verbinder Connector 716 20 10	Abdeckplatte inkl. äußerem Druckknopf Cover Plate incl. external Push Button 066 00 01	In. Druckknopfgarnitur kpl. Internal Push Button Set cpl. 061 86 06	Sitz kpl. Seat cpl. 062 48 01	Kolben kpl. Piston cpl. 062 04 14	Kolbenfeder Piston Spring 600 50 15	

URINAL SPÜLSYSTEM URINAL FLUSHING SYSTEM



MERKMALE

- Einfache Installation (Aufputz / inkl. Styropor-Rohbau-Set)
- Laufzeitregulierung im Druckelement
- Druckbetätigung unabhängig vom Wasserdruck
- Alle Verschleißteile austauschbar (ohne Ausbau des Spülers)

TECHNIK

- Fließdruck: 0,5 - 5,0 bar
- Spülmenge: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Spülstrom-Regulierung durch Vorabsperrung
- Spülzeit: ca. 6 Sek. (justierbar 2 - 8 Sek.)
- Styroporblocktiefe: 100mm (+ 10 mm Distanzausgleich)
- Gewicht: 1100 g
- Lieferumfang: Spüler im Styroporblock, Edelstahl Abdeckplatte (115 x 145 mm)

FEATURES

- Easy installation (concealed / incl. polystyrene installation set)
- Flow time adjustment in push button
- Push actuation not affected by water pressure
- All components replaceable (without disassembly)

TECHNICAL DETAILS

- Water pressure: 0,5 - 5,0 bar
- Flush rate: 2 - 4 l (DIN EN 12541)
 - Flow regulation by stop valve
- Flush time: ca. 6 sec. (adjustable 2 - 8 sec.)
- Polystyrene block depth: 100 mm (+ 10 mm compensation)
- Weight: 1100 g
- Scope of delivery: flush valve in polystyrene block, stainless steel cover plate (115 x 145 mm)

Art.Nr.	Bezeichnung Description	Abbildung Drawing	
601 20 09-W	Unterputz Urinal Spülsystem 1/2" (DN 15) Concealed Urinal Flush Valve 1/2" (DN 15)		

WICHTIGE ZUBEHÖRE UND ERSATZTEILE | MOST IMPORTANT ACCESSORIES AND SPARE PARTS

Innensechskantschlüssel 4 mm Allen Key 4mm 600 06 03	Verbinder Connector 716 20 10	Abdeckplatte inkl. äuß. Druckknopf Cover Plate incl. external Push Button 061 88 33	In. Druckknopfgarnitur kpl. Int. Push Button Set cpl. 061 86 20	Druckknopfverlängerung Push Button 061 88 35	Sitz kpl. Seat cpl. 062 48 01	Kolben kpl. Piston 062 04 14	Kolbenfeder Piston Spring 600 50 15	

URINAL ZUBEHÖR | URINAL ACCESSORIES

URINAL-VERBINDER | URINAL CONNECTORS

Deutsches Markenprodukt | German Made Product

Für alle handelsüblichen Urinale mit Innenstutzen 33 - 35 mm

Suitable for all urinals with internal sleeves 33 - 35 mm



Urinal-Verbinder mit MS-Rosette
Urinal Connectors with C.P. Rosette

714 10 16
für Spülrohr Ø 16 mm
for flush pipes Ø 16 mm

714 10 18
für Spülrohr Ø 18 mm
for flush pipes Ø 18 mm



Für alle Urinale in Unterputz-Montage mit Innenstutzen 33 - 35 mm

Suitable for all concealed mounted urinals with internal sleeves 33 - 35 mm



Unterputz Verbindungsset
Concealed Connector-Set

716 20 10
Verbinder mit Anschlussstutzen Ø 19 mm
Connector with sleeve Ø 19 mm



Für alle handelsüblichen Urinale mit Außenstutzen 35 - 38 mm

Suitable for all urinals with external sleeves 35 - 38 mm



Verbinder mit großer MS-Rosette „Glocke“
Connector with big C.P. Brass Rosette

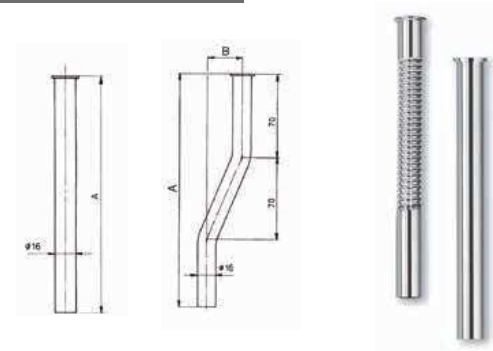
714 10 38
Verbinder und MS-Rosette für Spülrohre Ø 16 - 18 mm
Connector and C.P. brass rosette for flush pipes Ø 16 - 18 mm



SPÜLROHRE | FLUSH PIPES

Verchromte Spülrohre für Urinal-Druckspüler
Ø 16 mm, gerade oder gekröpft

C.P. Flush Pipe for Urinal Flush Valve
Ø 16 mm, straight or bended



Artikel - Nr.	Durchmesser Diameter	Längen (A) Lengths (A)	(B)	Lieferumfang Scope of Delivery
600 21 33	Ø 16 mm	130 mm	gerade straight	611, 630
600 21 95	Ø 16 mm	180 mm	gerade straight	655 - 677, 699
600 60 44	Ø 16 mm	220 mm	gerade straight	
600 50 78	Ø 16 mm	300 mm	gerade straight	
600 18 15	Ø 16 mm	180 mm	gekröpft elbowed 15 mm	
600 18 30	Ø 16 mm	180 mm	gekröpft elbowed 30 mm	
600 18 40	Ø 16 mm	180 mm	gekröpft elbowed 40 mm	
600 21 97	Ø 16 mm	180 mm	geriffelt corrugated gerade straight	

SPRITZKÖPFE | FLUSH HEADS

<p>064 58 40 Verchromter Spritzkopf, gerade C.P. Flush Head, straight</p>	<p>064 58 60 Verchromter Spritzkopf, gekröpft von Wand C.P. Flush Head, elbowed from the wall</p>	<p>064 58 50 Verchromter Spritzkopf, gekröpft zur Wand C.P. Flush Head, elbowed towards the wall</p>