

ProSyst™

IN JEDER HINSICHT BESSER



Ideal Standard

PART OF THE IDEAL STANDARD GROUP

ProSys™ Installationselemente

Piktogramme

Diese Symbole werden in der gesamten Broschüre verwendet, um die folgenden Eigenschaften und Vorteile anzuzeigen:



EasyFix™ Wandbefestigung



Werkzeugfreie Wartung



Belastbar bis 400 kg



Wassersparend



Leises Ventil – NF Klasse 1



SmartFlush™



Mechanische Betätigung



Pneumatische Betätigung



Kapazitiv-elektronische Betätigung



Infrarot-elektronische Betätigung



1-Mengen-Spültechnik



2-Mengen-Spültechnik



Vandalismussicher



5 Jahre Gewährleistung gem. unseren AGB



25 Jahre Ersatzteil Nachkaufgarantie

4	Badezimmer, die überzeugen
6	Was Sie sehen und was nicht
8	Alles aus einer Hand
11	Für ein komfortableres Leben
13	Leistungsfähigkeit zählt
14	Flexibilität
16	Bewährte Zuverlässigkeit
18	Einfache Installation und Wartung
20	Effiziente Technologie: SmartValve™, SmartFlush™
22	ProSys™ Installationselemente
24	ProSys™ Installationsarten
26	ProSys™ WC-Lösungen
32	NeoX™ Solitärelement
34	ProSys Comfort™
36	ProSys™ Zubehör
38	ProSys™ weitere Sanitär-Elemente
46	Betätigungsplatten
56	Kompatibilitätstabelle
58	Lösungen für jedes Projekt
60	Technische Spezifikationen

„Es kommt auf die Details an.“

Wand-WC: Strada II AquaBlade®
Waschtisch: Strada II 60 cm
Armatur: Edge
Elemente: ProSys™ 120 M WC-Element,
ProSys™ Waschtisch-Element



Waschtisch: Strada II 100 cm, Armatur: Edge, Spiegel: Mirror & Light 100 cm

Badezimmer, die überzeugen

Einem gelungenen Badezimmerdesign liegt mehr zugrunde, als man sieht. Die Dinge vor der Wand müssen perfekt mit den Dingen hinter der Wand harmonisieren. Nur so ist die über Jahrzehnte störungsfreie Funktion eines Bades sichergestellt. Das Ideal Standard Sortiment mit Sanitärprodukten vor der Wand in Kombination mit den dazu abgestimmten Installationssystemen hinter der Wand garantiert Sicherheit und Wohlbefinden über viele Jahre.

Was Sie sehen

Unser Betätigungsplattensortiment bietet eine große Auswahl an Formen, Farben, Funktionen und Materialien, um jede Designanforderung erfüllen zu können. Es umfasst unterschiedliche Betätigungsmethoden und harmoniert optimal mit unseren WC- und Urinalsortimenten.



und was nicht

R: Bidet: Strada II, Bidetarmatur: Edge
 Element: ProSys™ Bidet-Element
 L: Wand-WC: Strada II Aquablaße®
 Element: ProSys™ WC-Element 80 M



R: Waschtisch: Strada II 100 cm, Armatur: Edge
 Element: ProSys™ Waschtisch-Element
 L: Urinal: SpherO™ Maxi
 Element: ProSys™ Urinal-Element Standard



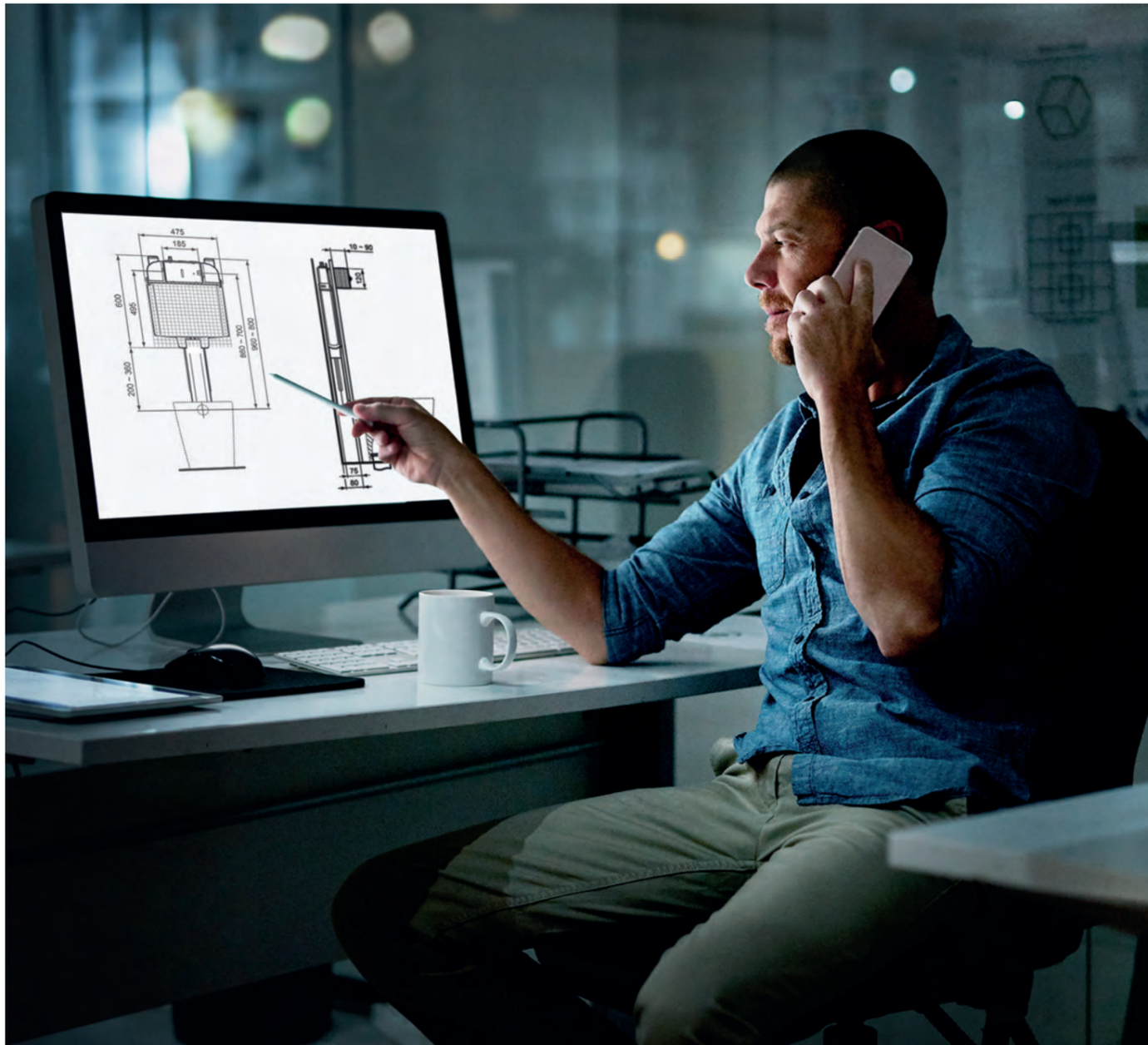
Unser Sortiment hochwertiger Installationselemente ermöglicht eine schnelle und einfache Installation. Durch fortschrittliche Eigenschaften wie unsere EasyFix™ Wandbefestigungen, höhenverstellbare Füße mit Bremsen und tiefenverstellbare Anschlussbögen lassen sich unsere Rahmen sehr einfach montieren und einrichten. Sie wurden aufwändigen Tests unterzogen, um über eine lange Zeit Funktionssicherheit zu gewährleisten. Darüber hinaus sorgt der werkzeuglose Zugang zu den wichtigsten Baugruppen für eine einfache und kostengünstige Wartung.



Wand-WC: Strada II Aquablude®
Betätigungsplatte: Synfo™ NT1 in schwarzem Glas
Waschtisch: Ipalys® 55 cm
Möbel: Adapto Konsole 120 cm
Armatur: Edge

Alles aus einer Hand

Ideal Standard war immer für seine Kompetenz bei der Betrachtung gesamtheitlicher Badezimmerlösungen bekannt. Zusammen mit unserem Betätigungsplattensortiment und unseren Installationssystemen können wir Ihnen nun alles bieten, was Sie für Ihre Badezimmerprojekte benötigen.



Fachwissen für die jeweils beste Lösung
 Wir haben innerhalb der letzten 50 Jahre mehr als 5 Mio. Spülkästen in 10 verschiedenen Ländern verkauft. Es ist dieses Fachwissen, das die hohe Qualität unserer Produkte ermöglicht und garantiert.



Betätigungsplatte: Altes™ NT1 in Weiß
 Wand-WC: Connect Air AquaBlade®
 Armatur: Connect Air
 Waschtisch: Connect Air 80 cm
 Möbel: Connect Air Möbelwaschtisch-Unterschrank 80 cm

Für ein komfortableres Leben

Seit über 100 Jahren sehen wir es als unsere Aufgabe an, unseren Kunden das Leben zu erleichtern. Dies setzen wir um, indem wir funktionale Perfektion und emotionale Bedeutung miteinander vereinen. Dabei stellen wir Fragen und entwickeln Antworten beziehungsweise Lösungen, die es uns ermöglichen, die Anforderungen und Wünsche des modernen Lebens im Voraus zu bedenken. Unser Angebot ist nicht nur für heute, sondern auch für morgen ausgelegt.

Leistungsfähigkeit zählt

Damit Sie auf die Qualität unserer Sanitärprodukte vertrauen können, überprüfen wir regelmäßig die von uns eingesetzten Prozesse und Materialien. Wir hinterfragen dabei auch immer, ob das Produkt verbesserungsfähig ist. Unser Antrieb ist die Suche nach der perfekten Lösung im Detail, egal ob es sich um Energieeinsparungen, die Reduktion von Wasserverbräuchen oder Schallschutz handelt – um unseren Kunden das bestmögliche Ergebnis zu bieten.

Wand-WC: Strada II AquaBlade®
Betätigungsplatte: Septa Pro™ E2 in Chrom poliert



Wand-WC: AquaBlade® Strada II
Sanitärmodul: ProSys Comfort in Schwarz
Betätigungsplatte: Oleas M1 in Chrom matt



Betätigungsplatte: Altes™ NT1 Keramik schwarz
Wand-WC: Connect Air AquaBlade®

„Gutes Design verbessert das Leben.
Deswegen liegt es all
unseren Aktivitäten zugrunde.“



Flexibilität

Egal welche Komponenten Ihr Badezimmer benötigt, ob es sich um einen Neubau oder eine Renovierung handelt, wir haben immer die passende Lösung für Sie. Unser NeoX™ Solitärelement ermöglicht eine Renovierung ohne Änderungen an vorhandenen Wänden. ProSys Comfort™ bietet dem Nutzer die Möglichkeit, die Höhe des WCs individuell zu verändern.

Unsere Installationssysteme sind in verschiedenen Höhen, Breiten und Tiefen für Anwendungen im Nass- und Trockenbau erhältlich. Wir bieten Lösungen für WCs, Bidets, Waschbecken, Duschen und Urinale und haben optionale Umrüstsets für eine Eckinstallation.

Alle Spülkästen sind mit leisen, gemäß NF Klasse 1 zertifizierten Einlassventilen ausgestattet, die eine fast geräuschlose und schnelle Nachfüllung erlauben.

Wir bieten auch ein umfangreiches Sortiment passender Betätigungsplatten in vielen Designs, Materialien, Farben und Betätigungsarten, um jedem Badezimmerdesign das passende Finish zu verleihen.

Wand-WC: Connect E AquaBlade®
Betätigungsplatte: Solea™ P2 in Weiß

Wand-WC: Connect
Betätigungsplatte: Oleas™ M3/P3 in Chrom matt



Solitärelement: NeoX™ in Schwarz
Wand-WC: Connect Air



Noch besser mit BIM

Building Information Modeling (BIM) nutzt intelligente, interaktive 3D-Modelle, um Planungsfehler bei der Konstruktion von Gebäuden zu reduzieren. Ideal Standard International hat eines der größten BIM-Angebote für Badezimmerprodukte auf dem Markt, was die Zusammenarbeit zwischen Architekten, Fachplanern und dem Gebäudemanagement erleichtert.



Bewährte Zuverlässigkeit

Wir haben innerhalb der letzten 50 Jahre mehr als 5 Mio. Spülkästen in 10 verschiedenen Ländern verkauft, was für die hohe Qualität unserer Produkte spricht. Es ist dieses Fachwissen, insbesondere in Bezug auf technische Komponenten wie Spülmechanismen, die wir in unsere Betätigungsplatten und Installationslösungen vor der Wand einbringen.

Alle unsere Produkte werden während der Entwicklung gründlich im Labor getestet und durchlaufen Stress-, Haltbarkeits-, Geräusch- und Hydrauliktests. Wir unterziehen unsere Produkte den strengsten Tests, u. a. NF und WRAS, damit unsere Kunden sicher sein können, dass unsere Qualität den höchsten Ansprüchen entspricht.

EU-Bauprodukteverordnung

Gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2013 sind alle von Ideal Standard verkauften Spülkästen mit der CE-Kennzeichnung versehen und werden gemäß der harmonisierten Norm EN 14055 gefertigt und getestet.

NF-Zertifizierung

Unsere Produkte werden für die NF-Zertifizierung getestet. Dies ist ein in Europa allgemein anerkannter Normenstandard für Qualität und Sicherheit.

Brandschutz

Alle Materialkomponenten für die Produktion von Spülkästen von Ideal Standard sind mit der Feuerwiderstandsklasse EI 120 gemäß EN 13502-2:2016 bewertet.

Spül-Performance

Die Kombination unserer WCs mit unseren ProSys™ WC-Elementen wurde getestet und gewährleistet somit eine optimale Spül-Performance.

Schallschutz

Die Anforderungen der DIN 4109 – 5 „Schallschutz im Hochbau“ (Entwurf Mai 2019) werden erfüllt und eingehalten.



„Wir bieten auf unsere Produkte 5 Jahre Gewährleistung gemäß unserer AGB sowie 25 Jahre Ersatzteil Nachkaufgarantie.“

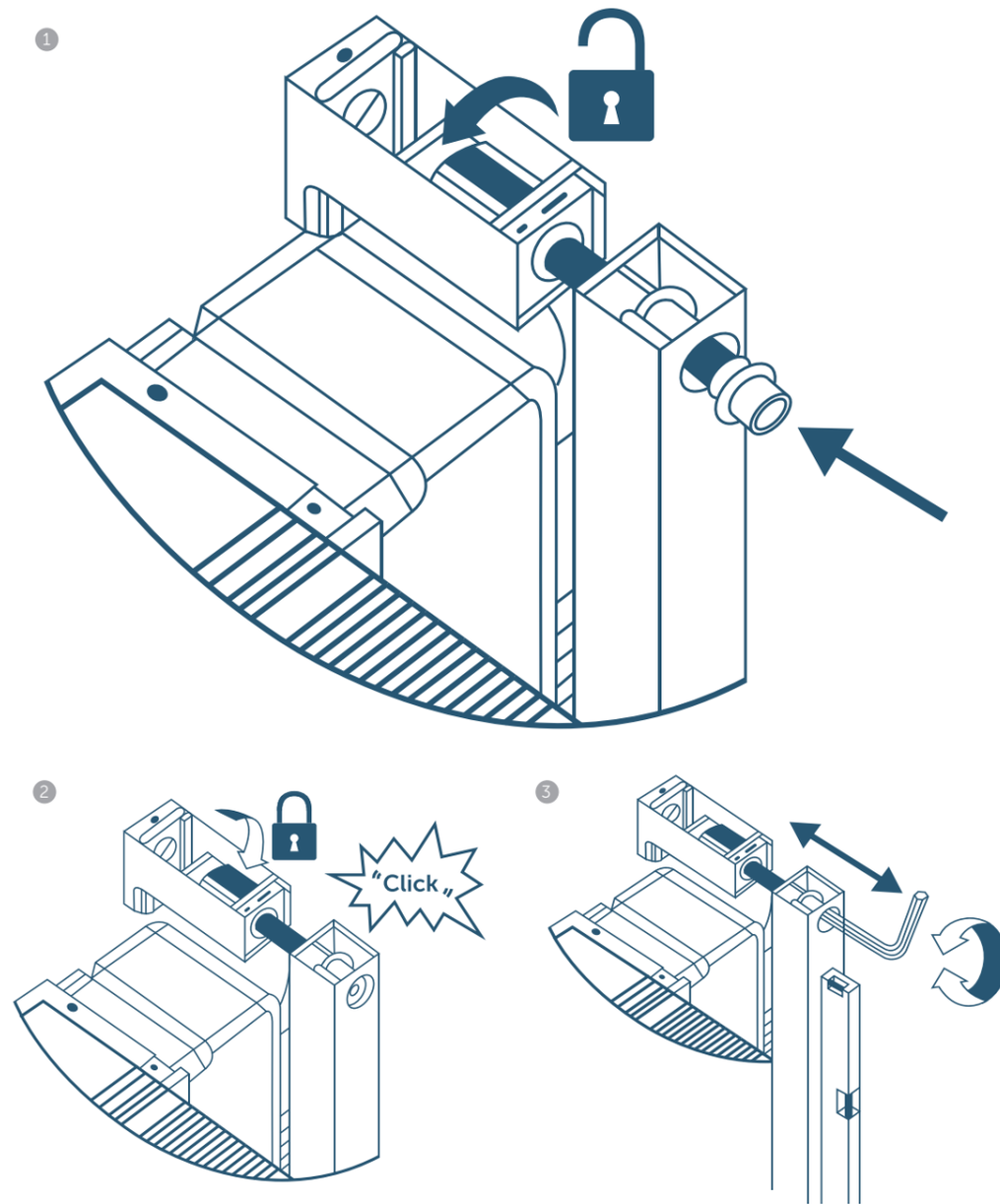
Einfache Installation und Wartung

Wir bei Ideal Standard sind davon überzeugt, dass einfache Installationen und Wartungen genauso wichtig sind wie Zuverlässigkeit. Deswegen verfügen unsere Rahmen über EasyFix™ Wandbefestigungen, die eine schnelle Befestigung an der Wand und eine präzise Ausrichtung in drei einfachen Schritten für eine sichere Installation ermöglichen.

Sie verfügen außerdem über Bremsen an den Füßen, so dass keine zweite Person zum Halten des Rahmens erforderlich ist, während man die Höhe einstellt. Unsere Vorwandsysteme bieten Lösungen für Trocken- und Nassbauanwendungen sowie die unterschiedlichsten Anwendungsfälle.

Unsere Spülkästen können mit elektronischen, mechanischen oder pneumatischen Betätigungsplatten verwendet werden.

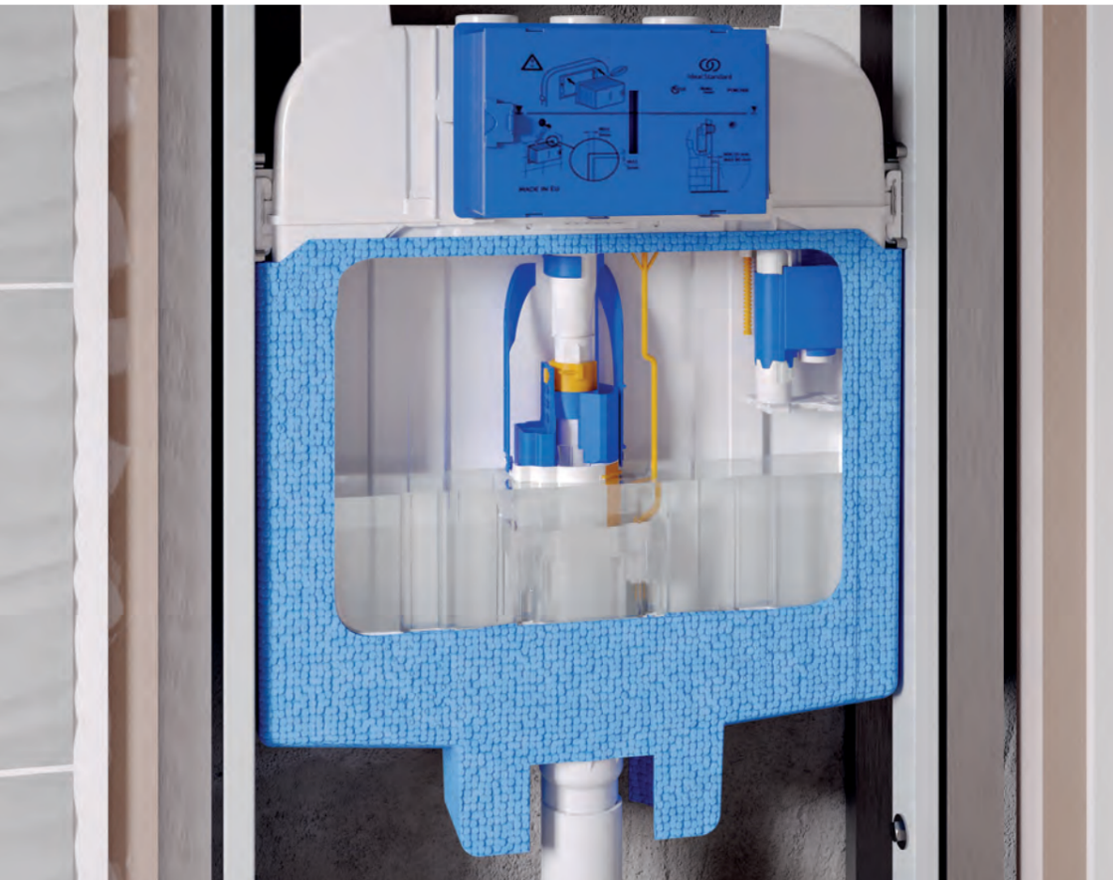
Für den Austausch der Komponenten sind keine speziellen Werkzeuge notwendig. Darüber hinaus sorgt der werkzeuglose Zugang zu den wichtigsten Baugruppen für eine einfache und kostengünstige Wartung. Das Ablaufventil kann einfach auf verschiedene Spülmengen eingestellt werden.



1. Befestigen Sie den schwarzen Wandwinkel mit den mitgelieferten Dübelschrauben an der vorher ermittelten Stelle in der Wand. Drehen Sie danach die Klemmmutter in der Halterung gegen den Uhrzeigersinn auf die „unlocked“ Position nach links.
2. Die Spindelstange wird durch Eindrücken in die entsprechende Bohrung am Rahmen verriegelt (Klick).
3. Danach wird die Spindelstange durch die offene Klemmmutter in die Halterung geführt und durch Drehen der Klemmmutter nach rechts (im Uhrzeigersinn) verriegelt. Eine Feineinstellung der Setztiefe des Rahmens kann danach bequem mit einem Innensechskantschlüssel (SW 10) von vorne erfolgen.



„Wir bei Ideal Standard sind davon überzeugt, dass einfache Installationen und Wartungen genauso wichtig wie die Zuverlässigkeit sind.“



Element: Prosys™ WC-Element 120 M

Wand-WC: Connect Air AquaBlade®
Betätigungsplatte: Oleas™ M1/ P1 in Chrom



SmartValve™ spart Wasser



SmartValve™ ist ein innovatives Füllventil, das den Füllvorgang erst startet, wenn der Spülvorgang komplett beendet und das Ablaufventil wieder geschlossen ist. Dadurch kann bei jeder Tankfüllung Wasser gespart werden, unabhängig vom jeweiligen Nutzerverhalten. Im Vergleich mit dem durchschnittlichen Verbrauch in einem Einfamilienhaus mit 4 Personen kann die Ersparnis bis zu 63 l/Woche betragen, was einer Kostenreduzierung von etwa 12 % entspricht (in Abhängigkeit von den jeweiligen Wasser-/Abwassergebühren).

„Sparen Sie bis zu 63 Liter Wasser pro Woche, was einer Kostenreduzierung von 12 % entspricht.“

SmartFlush™ verbessert die Hygiene

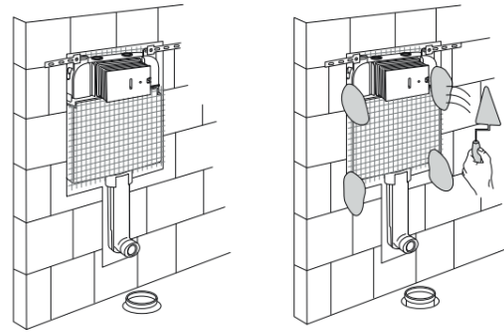


Ideal Standard SmartFlush™ ist ein automatisches, in sich geschlossenes, nachfüllbares Spendersystem für Frischmittel. Bei jeder Spülung wird eine exakt bemessene Menge des flüssigen Frischmittels in den Spülwasserstrom abgegeben, ohne dass der Anwender etwas dafür tun muss.

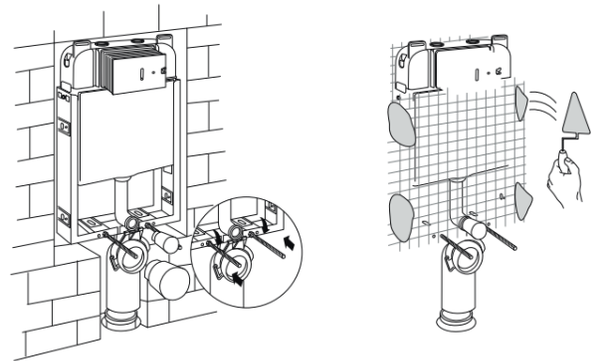
SmartFlush™ erzeugt eine frische Atmosphäre und verbreitet sofort ein angenehmes Gefühl von Sauberkeit. Im Gegensatz zu herkömmlichen Frischmitteltabs, die ständig mit dem Spülwasser im Spülkasten in Kontakt sind, bewahrt SmartFlush™ das flüssige Frischmittel in einem abgetrennten separaten Vorratsbehälter auf. Die inneren Spülkastenkomponenten kommen nie mit dem Mittel in Berührung und eine eventuelle Beschädigung ist damit ausgeschlossen.

- Füllmenge 450 ml (ca. 200 Spülungen)
- Kontrollierte Dosierung: 2 ml pro Spülung
- Schnelles und einfaches Nachfüllen:
Betätigungsplatte zur Seite schieben,
Füllstutzen herausziehen, Container befüllen
- Verwendung von flüssigen, chlorfreien
WC-Frischmitteln mit einer Viskosität
zwischen 150 und 300 cp bei 20 °C

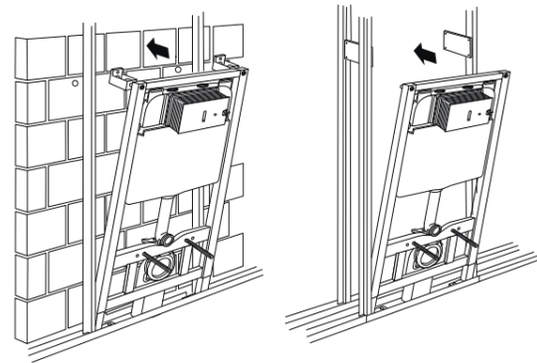
Elemente für Nassbau



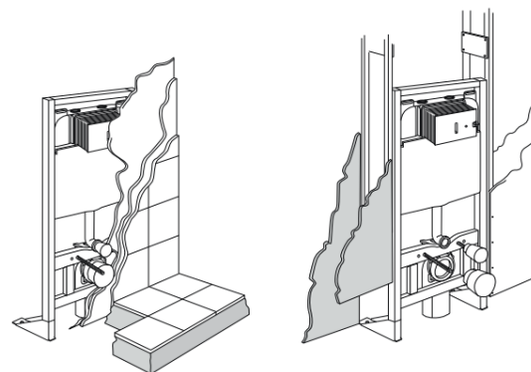
Elemente mit Halbrahmen für Nassbau



Elemente für Trockenbau



Elemente für Trockenbau, freistehend



Vorwandinstallationsarten

Elemente für Nassbau

Diese Elemente dienen zur Kombination eines bodenstehenden WCs mit einem verdeckten Spülkasten, der in eine solide Wandkonstruktion integriert wird.

Elemente mit Halbrahmen für Nassbau

Diese Elemente sind ebenfalls für den Einbau in eine solide Wandkonstruktion vorgesehen. Der integrierte Halbrahmen ermöglicht die einfache und fachgerechte Anbindung eines wandhängenden WCs.

Elemente für Trockenbau

Diese Elemente dienen zur Installation eines wandhängenden WCs in eine Trockenbau- oder Leichtbauwand. Sie eignen sich sowohl für die Montage an der Rückwand sowie für die Einbindung in das Ständerwerk.

Elemente für Trockenbau, freistehend

Diese Elemente dienen zur Installation eines wandhängenden WCs in eine Trockenbau- oder Leichtbauwand, wenn keine Anbindung an Mauer- oder Ständerwerk möglich ist. Die Statik ergibt sich aus der massiven Fußkonstruktion, die die auftretenden Kräfte sicher über die Bodenbefestigung ableitet.



Wand-WC: Connect E AquaBlade®
Betätigungsplatte: Solea™ P2 in Weiß

ProSys™ – Vorteile auf einen Blick



Werkzeugfreie Wartung

Man kann schnell, werkzeuglos und einfach auf den Spülkasten zugreifen

Korrosionsbeständiger Rahmen

Keine Sorgen um das, was hinter der Wand geschieht



WC- und Bidet-Element bis 400 kg lastgeprüft

Waschtisch-Elemente 150 kg,
Urinal-Elemente 100 kg

Verstellbarer Ableitungsbogen

Ermöglicht eine einfache und flexible Tiefenanpassung, um alle Abflussrohrmontagen unterbringen zu können

Einfache Höhenverstellung von 0 – 200 mm

Dank der Bremsen am Fuß kann die Installation sicher von einer Person durchgeführt werden*



Schnelle und einfache Installation

EasyFix™ Wandbefestigungen ermöglichen eine schnelle Fixierung an der Wand und die präzise Ausrichtung des Rahmens in 3 einfachen Schritten (im Lieferumfang enthalten)



Wassersparendes SmartValve™

Alle ProSys™ Spülkästen sind mit einem speziellen Ventil für eine verzögerte Nachfüllung ausgestattet, das bis zu 9 l Wasser pro Tag einsparen kann. Das Wasser fließt erst in den Spülkasten, wenn das Spülventil geschlossen ist

Spülkasten

Schwitzwassergeschützt



2-Mengen-Spültechnik anpassen

Spülvolumen manuell am Ablaufventil einstellbar, eine Änderung am Einlassventil ist nicht erforderlich

M12 Befestigungsbolzen

Einstellbar auf 180/230 mm

Einstellbares Spülrohr

Mit Bauschutzkappe

* Erhältlich für ProSys™ 120, ProSys™ 150 und Bidet-Element

Element: ProSys™ WC-Element 120 M

ProSys™ WC-Lösungen

ProSys™ 120

Einfache Installation und Wartung

- Werkzeuglose Wartung mit Zugang über eine Servicebox, die durch das Entfernen der Betätigungs- oder Revisionsplatte zugänglich ist
- Einfachere Installation dank unserer EasyFix™ Wandbefestigungen
- Im Spülkasten integriertes Eckventil zum Absperren der Wasserversorgung im Wartungsfall
- Kompatibel mit SmartFlush™

SmartValve™

- Exklusives wassersparendes Einlassventil, das den Beginn der Nachfüllung verzögert, bis das Spülventil geschlossen ist
- Leise – schallschutzzertifiziert gemäß NF Klasse 1

Spülventil

- 2-Mengen-Spülung, voreingestellt auf 6/3 l
- Umstellbar auf 4/2 oder 7/3 l

Umrüstsets

- SmartFlush™ – R018667
- Pneumatik-Umrüstset – R009867
- Elektronisches Umrüstset – Sensor – R015867
- Elektronisches Umrüstset – Infrarot – R009967
- Ergänzungsset für WC Element R009467, zur nachträglichen Montage von 700 mm WC – R029867

Betätigungsplattenkompatibilität

Mechanisch

- Oleas™ M1, M2, M3, M4
- Solea™ M1, M2
- Septa Pro™ M1, M2

SmartFlush™

- Oleas™ M1, M2

Pneumatik mit ProSys™ Umbausatz 120P

- Oleas™ P1, P2, P3
- Solea™ P1, P2
- Septa Pro™ P1, P3
- Septa™ XS P1, P2
- Septa Pro™ Floor

Elektronisch mit ProSys™ Umbausatz 120NTS

- Symfo™ NT1
- Altes™ NT1

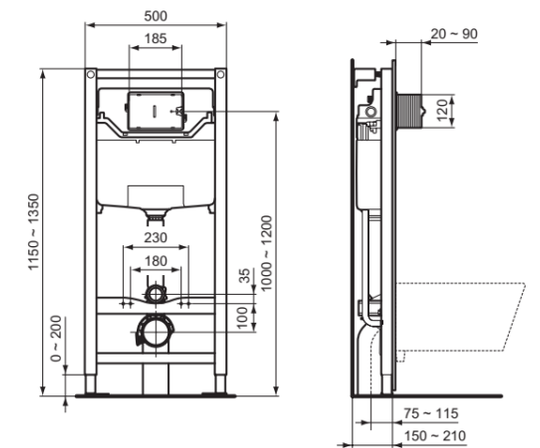
Elektronisch mit ProSys™ Umbausatz 120NT IR

- Septa Pro™ E1, E2



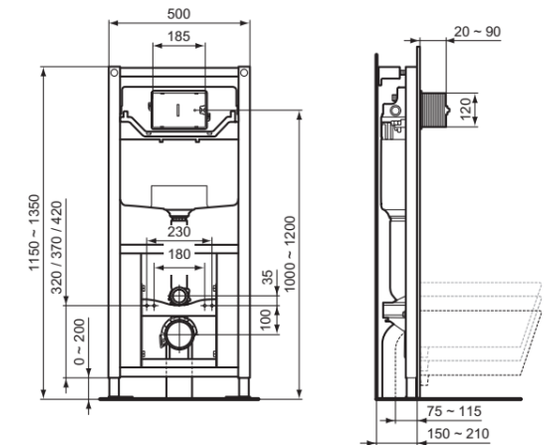
ProSys™ WC-Element 120 M – R009467

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Mit allen Wand-WCs kompatibel
- Mechanische Betätigung
- Höhenverstellbar von 0 bis 200 mm
- EasyFix™ Befestigung inklusive



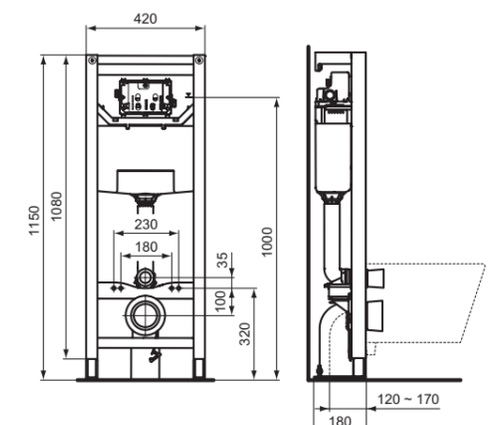
ProSys™ WC-Element 120 M, 3 Höhen – R009567

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- 3 unterschiedliche WC-Montagenhöhen wählbar
- Mit allen Wand-WCs kompatibel
- Mechanische Betätigung
- Höhenverstellbar von 0 bis 200 mm
- EasyFix™ Befestigung inklusive



ProSys™ WC-Element 120 M, freistehend – R015467

- Zur Installation in eine Trockenbau- oder Leichtbauwand, wenn keine Anbindung an Mauer- oder Ständerwerk möglich ist
- Massive Rahmen-/Fußkonstruktion
- Mechanische Betätigung
- Höhenverstellbar von 0 bis 200 mm
- Befestigung inklusive



ProSys™ 150

Die perfekte Lösung für niedrige Einbauhöhen

- Werkzeuglose Wartung mit Zugang über eine Servicebox, die durch das Entfernen der Betätigungs- oder Revisionsplatte zugänglich ist
- Im Spülkasten integriertes Eckventil zum Absperrn der Wasserversorgung im Wartungsfall
- Betätigung von vorne oder oben möglich

SmartValve™

- Exklusives wassersparendes Einlassventil mit verzögertem Nachfüllsystem
- Leise – schallschutzzertifiziert gemäß NF Klasse 1

Spülventil

- 2-Mengen-Spülung, voreingestellt auf 6/3 l
- Umstellbar auf 4/2 oder 7/3 l

Umrüstsets

- SmartFlush™ – R018667
- Pneumatik-Umrüstset – R009267
- Umrüstset für Betätigung von oben (für Oleas™ Betätigungsplatten) – R017667

Betätigungsplattenkompatibilität

Mechanisch – Frontbetätigung

- Oleas™ M1, M2, M3, M4
- Solea™ M1, M2
- Septa Pro™ M1, M2

SmartFlush™

- Oleas™ M1, M2

Mechanisch – Betätigung von oben

- Solea™ M1, M2
- Septa Pro™ M1, M2

Mechanisch mit ProSys™ Umbausatz 150 MT – Betätigung von oben

- Oleas™ M1, M2, M3, M4

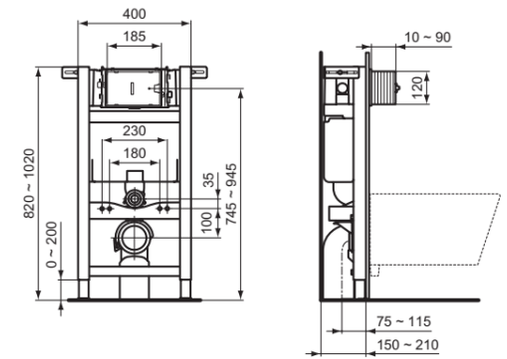
Pneumatisch mit ProSys™ Umbausatz 150P – Betätigung von vorne und oben

- Oleas™ P1, P2, P3
- Solea™ P1, P2
- Septa Pro™ P1, P3
- Septa™ XS P1, P2



ProSys™ WC-Element 150 M – R009067

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Mit allen Wand-WCs kompatibel
- Mechanische Betätigung von oben oder vorne
- Höhenverstellbar von 0 bis 200 mm



ProSys™ WC-Lösungen

ProSys™ 80

Die vielseitige Lösung für Installationen in schmalen Wänden

- Werkzeuglose Wartung mit Zugang über eine Servicebox, die durch das Entfernen der Betätigungs- oder Revisionsplatte zugänglich ist
- Im Spülkasten integriertes Eckventil zum Absperren der Wasserversorgung im Wartungsfall

SmartValve™

- Exklusives wassersparendes Einlassventil, das die Nachfüllung verzögert, bis das Spülventil geschlossen ist
- Leise – schallschutzzertifiziert gemäß NF Klasse 1

Spülventil

- 2-Mengen-Spülung, voreingestellt auf 6/3 l
- Umstellbar auf 4/2 oder 7/3 l

Umrüstsets

- SmartFlush™ – R018667
- Pneumatik-Umrüstset – R014967
- Elektronisches Umrüstset – Sensor – R015067
- Elektronisches Umrüstset – Infrarot – R015167

Betätigungsplattenkompatibilität

Mechanisch

- Oleas™ M1, M2, M3, M4
- Solea™ M1, M2
- Septa Pro™ M1, M2

SmartFlush™

- Oleas™ M1, M2

Pneumatik mit ProSys™ Umbausatz 80P

- Oleas™ P1, P2, P3
- Solea™ P1, P2
- Septa Pro™ P1, P3
- Septa™ XS P1, P2
- Septa Pro™ Floor

Elektronisch mit ProSys™ Umbausatz 80NTS

- Symfo™ NT1
- Altes™ NT1

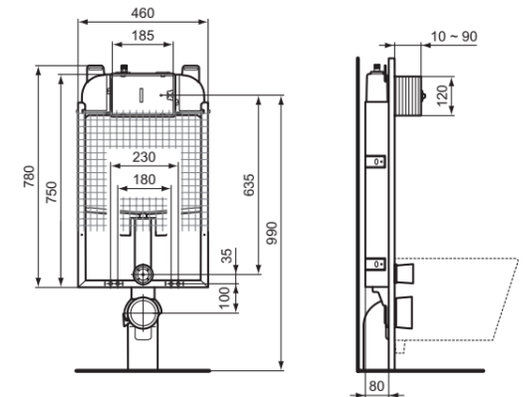
Elektronisch mit ProSys™ Umbausatz 80NTS IR

- Septa Pro™ E1, E2



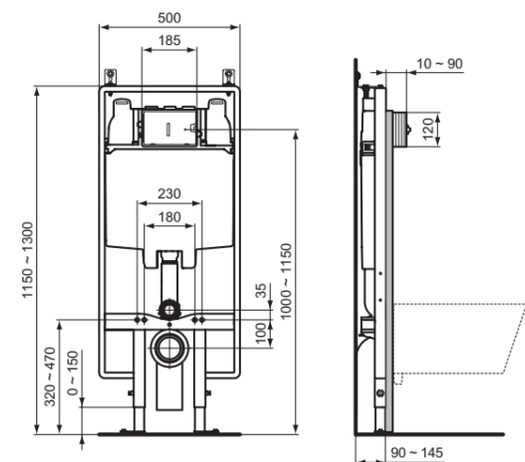
ProSys™ WC-Element 80 M, Nassbau – R014667

- Für die Befestigung in einer Massivwand
- Mit allen Wand-WCs kompatibel
- Mechanische Betätigung



ProSys™ WC-Element 80 M – R014367

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Mit allen Wand-WCs kompatibel
- Mechanische Betätigung
- Höhenverstellbar von 0 bis 150 mm
- Befestigung inklusive



NeoX™ Solitärelement



Die Universallösung für eine schnelle und einfache Badrenovierung. Die gesamte Technik ist im Inneren des Moduls vormontiert, damit Sie vorhandene Wände nicht verändern müssen. Die Installation ist schnell und einfach, da vorhandene Wasseranschlüsse verwendet werden können.

NeoX™ definiert das Konzept verdeckter Spülkästen neu. Dank seiner kompakten Größe, dem modernen Design und der fortschrittlichen Technologie wie dem wassersparenden SmartValve™ ist dies die ideale Lösung für die Sanierung von WC-Anlagen. Das geradlinige moderne Design passt in jedes Bad. NeoX™ ist in schwarzem und weißem Sicherheitsglas (ESG) mit einem eleganten gebürsteten Edelstahlrahmen erhältlich.

NeoX™ Solitärelement Schwarz – R0144A6 Weiß – R0144AC

- Mit allen Wand-WCs kompatibel
- Frontpanel aus 6-mm-Sicherheitsglas (ESG) (zweigeteilt für eine einfache Wartung)
- Vier seitliche Wasseranschlusspositionen und eine Anschlussoption hinten verfügbar
- 108 mm tief
- Pneumatische Betätigung

Wand-WC: Strada II AquaBlade®
Solitärelement: NeoX™
Aufsatzwaschtisch: Strada II
Armatur: Edge
Möbel: Adapto

ProSys Comfort™

Wand-WC: Connect Air AquaBlade®
Element: ProSys Comfort™ in schwarzem Glas
Wand-Bidet: Connect Air
Bidetarmatur: Connect Air



ProSys Comfort™ ermöglicht dem Nutzer, die Höhe einer Toilette individuell mit einer Fernbedienung zu verstellen, so dass die Lösung für Kinder, Senioren und Menschen mit eingeschränkter Mobilität optimal geeignet ist.

Das ProSys Comfort™ Element ist mit allen Wand-WCs kompatibel und ermöglicht eine stufenlose Höhenverstellung bis 150 mm, der Betrieb ist fast geräuschlos.

ProSys Comfort™ ist in schwarzem Glas erhältlich und mit einer Vielzahl von Betätigungsplatten kompatibel, daher ist sie hochgradig funktionell und ästhetisch ansprechend.

ProSys Comfort™ Schwarz – R0145A6

- Stromversorgung: 220V (50/60Hz), 350 W
- Isolierung: IP66
- Einfache und schnelle Installation mit EasyFix™ Wandbefestigungen
- Frontabdeckung in Sicherheitsglas (ESG) in Schwarz



ProSys™ Zubehör

Wir bieten Zubehör-Sets, um verschiedene Installationen in unterschiedlichen Umgebungen zu ermöglichen. Schallsolierungs-Sets reduzieren die Schallbelastigung durch Wände und Böden in anliegende Räume.

1 Schallschutz-Sets

Rahmen zu Boden – R010667

- Schallsolierung
- Vermeidet direkten Kontakt zwischen dem Rahmen und dem Boden

WC – R017467

- Schallsolierung und Toleranzausgleich aus Polyethylen
- Vermeidet einen direkten Kontakt zwischen WC und Fliesen

2 Durchflussbegrenzer

R019867

- Reduziert den Durchfluss, um ein eventuelles Überspritzen des WCs zu vermeiden
- Mit ProSys™ 80 and ProSys™ 150 Spülkästen kompatibel

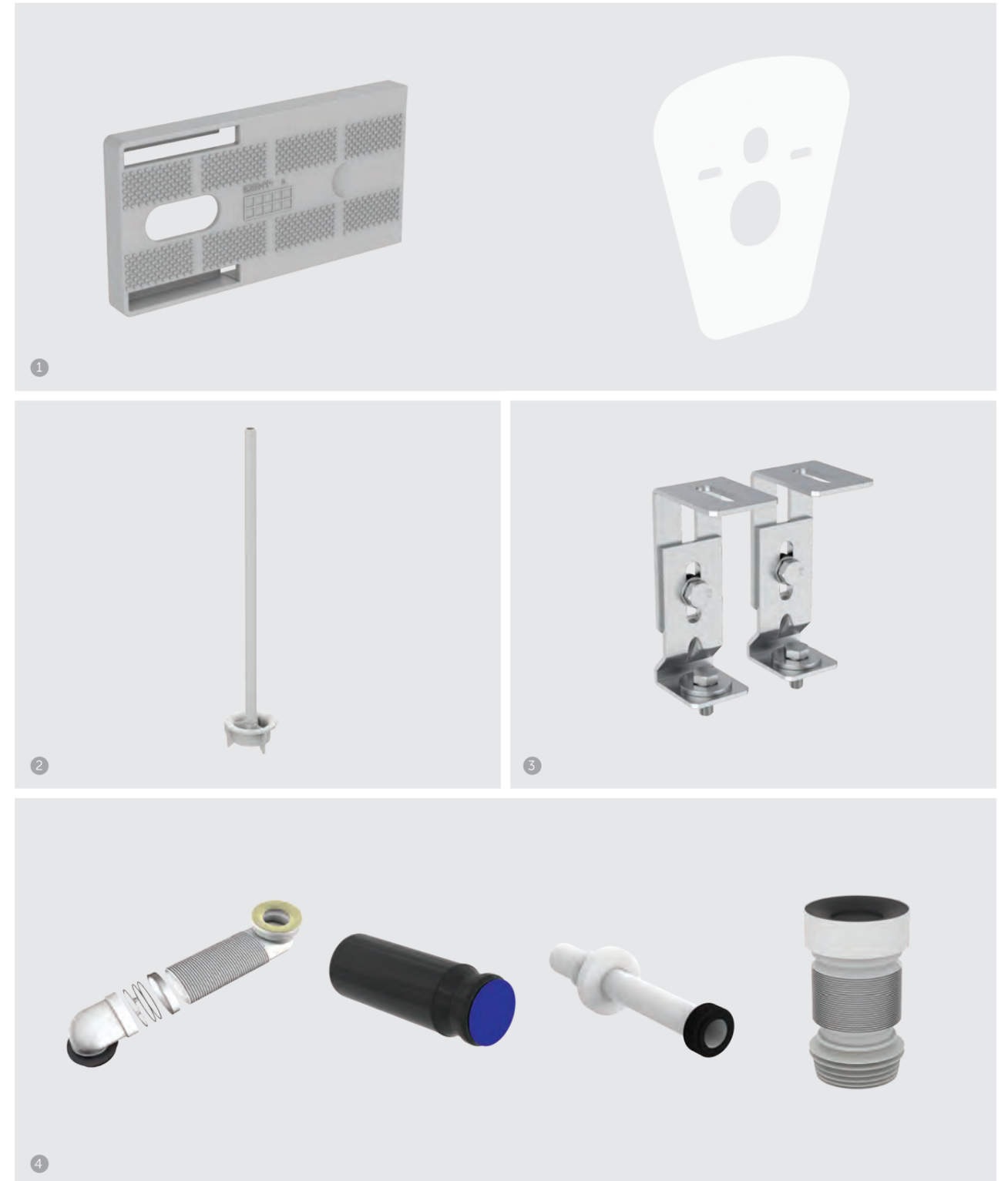
3 Eckinstallations-Set

R018567

- Ermöglicht die Installation von WCs in Ecken von Bädern
- Mit ProSys™ WC-Elementen 120 und 80, Waschtisch-, Bidet- und Zubehörelementen kompatibel

4 Anschlussrohre

- S-Ablauf – R020367
- Horizontal WC-Ablauf – R019967
- Teleskop-Anschlussrohr – R0200AC
- Flexibler WC-Ableitungsbogen – R019567



1. Schallschutz-Sets: Element zu Boden; WC
2. Durchflussminderer
3. Eckinstallations-Set
4. S-Ablauf; horizontaler WC-Ablauf, Teleskop-Anschlussrohr, flexibler WC-Ableitungsbogen

Die Bilder sind nicht maßstabsgetreu und einige Zubehörteile können kleiner sein, als sie im Verhältnis zu anderen Artikeln erscheinen.

ProSys™ Bidet-Element

Bidets verbessern die Hygiene und den Komfort in privaten und in Hotelbadezimmern.

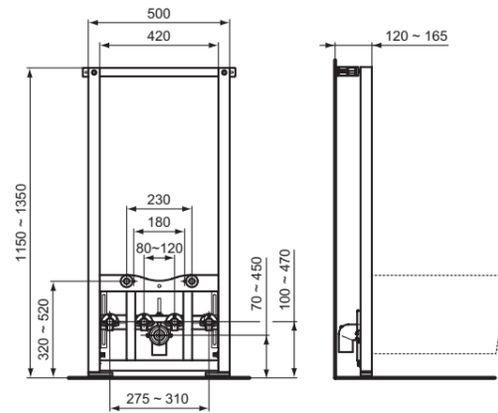
Das ProSys™ Element für Wand-Bidets bietet sichere und vielseitige Installationslösungen. Das Bidet-Element ist korrosionsresistent und bis 400 kg lastgeprüft.

Die fachgerechte Montage und das korrekte Ausrichten von WC und Bidet wird durch unsere ProSys™ Montageelemente stark vereinfacht.



Bidet-Element – R016267

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Schnelle und einfache Installation mit dem EasyFix™ System
- Korrosionsgeschütztes Profilrohr-Rahmengestell, lastgeprüft bis 400 kg
- Höhenverstellbar von 0 bis 300 mm
- Verstellbare Montagebolzen



Bidet: Strada II
Bidetarmatur: Edge
Element: ProSys™ Bidet-Element



Waschtisch: Strada II 100 cm
 Armatur: Edge
 Element: ProSys™ Waschtisch-Element

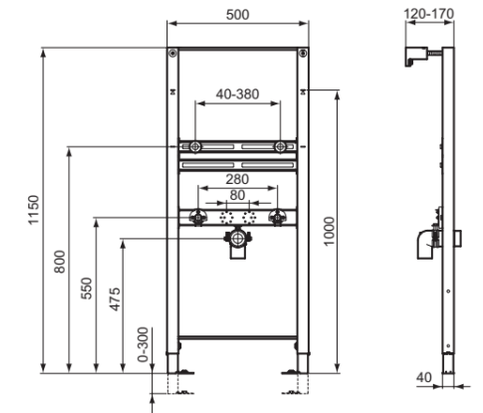
ProSys™ Waschtisch-Elemente

Das ProSys™ Sortiment beinhaltet verschiedene Installationslösungen für wandmontierte Waschtische. Unsere Waschtisch-Elemente wurden auf eine Last bis zu 150 kg geprüft und lassen sich einfach montieren.



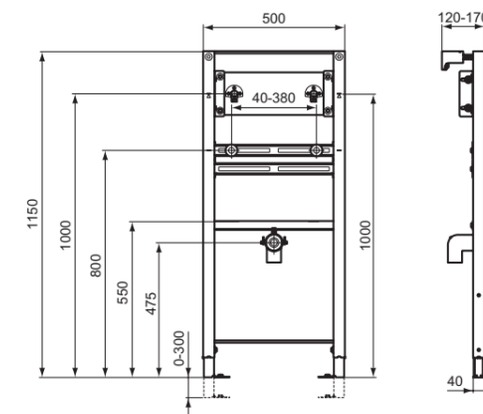
Waschtisch-Element – R010267

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Korrosionsgeschütztes Profilrohr-Rahmengestell, lastgeprüft bis 150 kg
- Schnelle und einfache Installation mit dem EasyFix™ System
- Höhenverstellbar von 0 bis 300 mm
- Verstellbare Montagebrücken



Waschtisch-Element für Wand-Armaturen – R016167

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Korrosionsgeschütztes Profilrohr-Rahmengestell, lastgeprüft bis 150 kg
- Schnelle und einfache Installation mit dem EasyFix™ System
- Höhenverstellbar von 0 bis 300 mm
- Verstellbare Montagebrücken



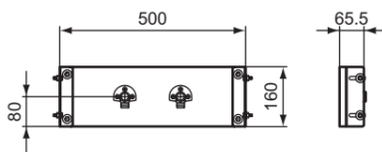
ProSys™ Duschplatz-Elemente

Das ProSys™ Sortiment bietet zwei verschiedene Lösungen für Duscheinrichtungen an, die perfekt zu den Armaturen und Regenduschen von Ideal Standard passen. Bei Projektarbeiten sparen sie Zeit und stellen eine beständige Installationsqualität sicher.



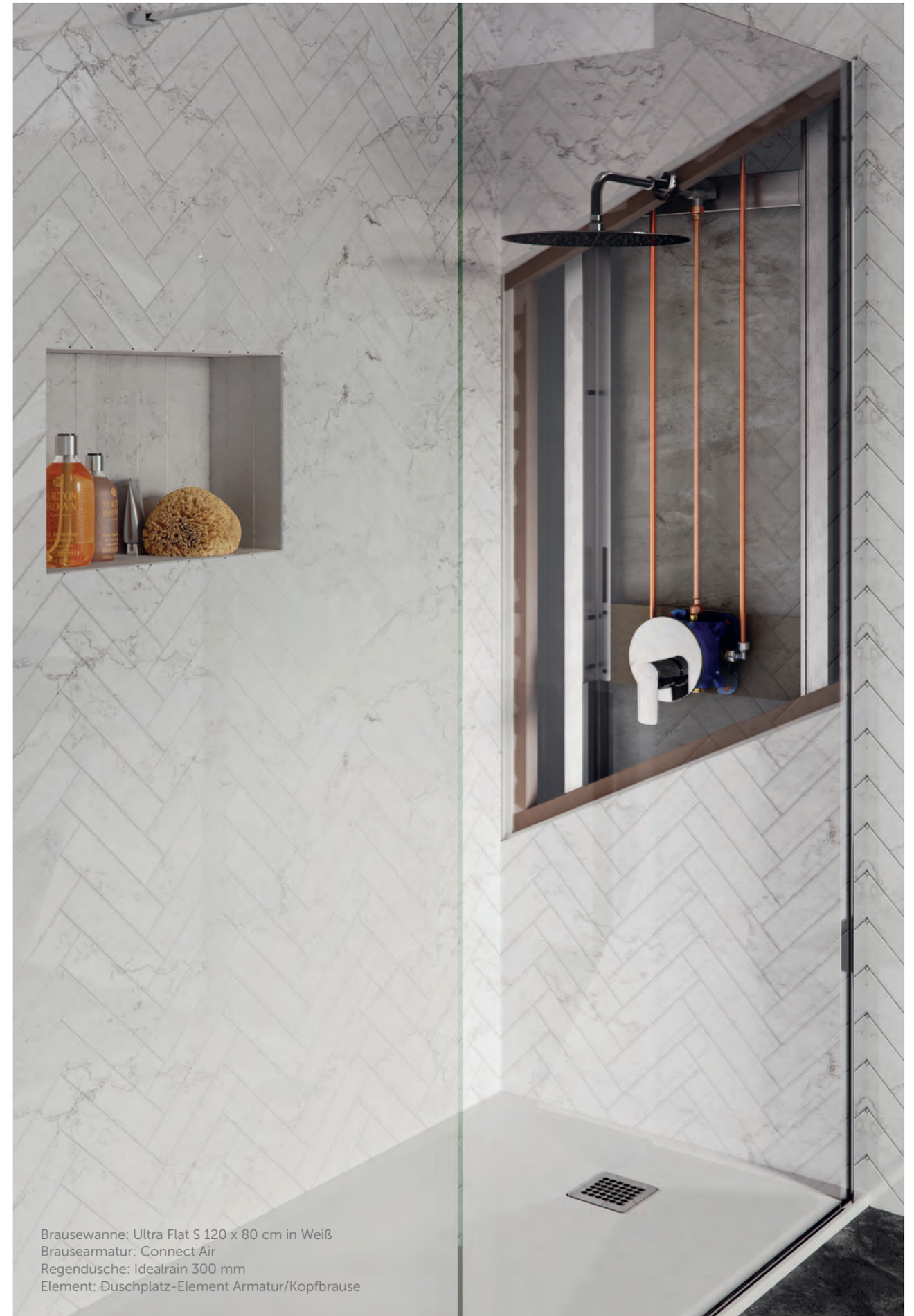
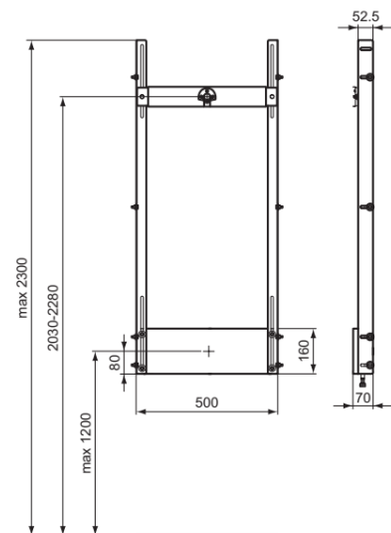
Duschplatz-Element – R016667

- Montagebrücke für Armaturensysteme (Aufputz/Unterputz)
- Tiefenverstellbar



Duschplatz-Element Armatur/Kopfbrause – R016767

- Montagebrücke für Armaturensysteme (Aufputz/Unterputz) mit Halterahmen für Kopfbrausensysteme
- Trocken- oder Nassbauinstallation
- Höhenverstellbar



Brausewanne: Ultra Flat S 120 x 80 cm in Weiß
 Brausearmatur: Connect Air
 Regendusche: Idealrain 300 mm
 Element: Duschplatz-Element Armatur/Kopfbrause



Urinal: Sphero™ Maxi
Element: ProSys™ Urinal-Element Standard

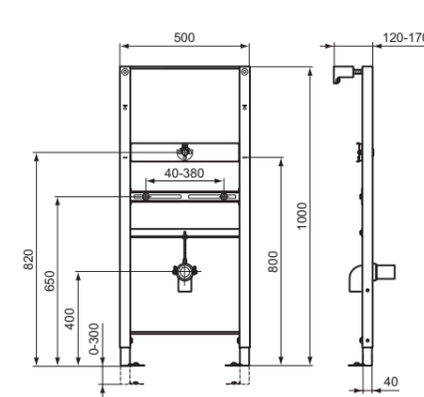
ProSys™ Urinal- Elemente

Urinale sind ein zentraler Bestandteil öffentlicher und halböffentlicher Waschräume. Die Installation mit ProSys™ Urinal-Elementen bietet eine hygienische, kosteneffiziente und langlebige Lösung. Unsere Urinal-Elemente sind korrosionsresistent und bis 100 kg lastgeprüft. Die Montagebrücken können an jedes gewünschte Befestigungsmaß angepasst werden, so dass sie mit allen Urinalen kompatibel sind.



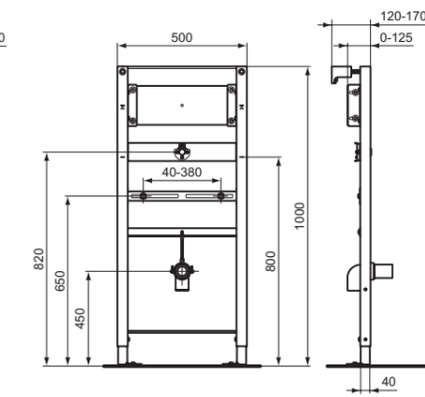
**Urinal-Element
Standard – R010367**

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Einfache und schnelle Installation mit EasyFix™ Wandbefestigungen
- Höhenverstellbar von 0 bis 300 mm
- Für Standard-Urinal-Installationen



**Urinal-Element
Universal – R016367**

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Einfache und schnelle Installation mit EasyFix™ Wandbefestigungen
- Höhenverstellbar von 0 bis 300 mm
- Mit Montagebrücke für integrierte Spülssysteme



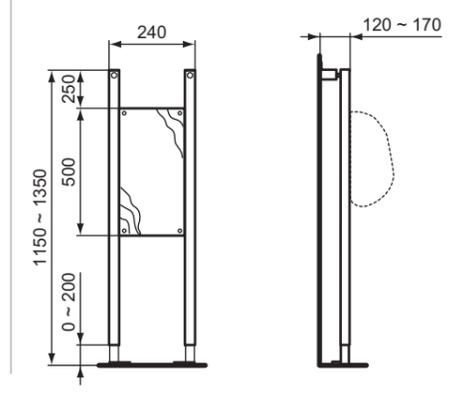
ProSys™ Zubehör- Element

Das ProSys™ Zubehör-Element hat die gleiche Bauhöhe wie unsere standardmäßigen WC-/Urinal-Elemente. Es eignet sich daher ideal für die sichere Montage von Zubehör wie z. B. Urinaltrennwänden oder Stützklappgriffen. Unsere EasyFix™ Wandbefestigungen bieten eine mühelose und schnelle Installation.



Zubehör-Element – R010567

- Zur Befestigung am rückwärtigen Mauerwerk oder zur Einbindung in das Ständerwerk geeignet
- Korrosionsgeschütztes Profilrohr-Rahmengestell
- Höhenverstellbar von 0 bis 200 mm
- Montagefläche aus Buchen-multiplex
- Einfache und schnelle Installation mit EasyFix™ Wandbefestigungen



Betätigungs- platten

Perfektes Finish

Es kommt auf die Details an. Daher bieten Ihnen unsere Betätigungsplatten eine große Auswahl an Formen, Farben, Funktionen und Materialien, um alle Anforderungen im Hinblick auf die Gestaltung erfüllen zu können.

Sie haben die Wahl zwischen einer mechanischen, pneumatischen und elektro-mechanischen berührungsfreien Betätigung (mit einem kapazitiven Sensor oder Infrarot-sensor). Dies führt zu einer ganz neuen Hygiene- und Komfortqualität.

Für öffentliche Waschräume bieten wir vandalismussichere Modelle.

Oleas™



Oleas™ M1/P1 Weiß Oleas™ M1/P1 Schwarz Oleas™ M1/P1 Chrom Oleas™ M1/P1 Chrom matt



Oleas™ M2/P2 Weiß Oleas™ M2/P2 Schwarz Oleas™ M2/P2 Chrom Oleas™ M2/P2 Chrom matt



Oleas™ M3/P3 Weiß Oleas™ M3/P3 Schwarz Oleas™ M3/P3 Chrom Oleas™ M3/P3 Chrom matt



Oleas™ M4 Weiß Oleas™ M4 Chrom Oleas™ M4 Chrom matt

Solea™



Solea™ M1 Weiß Solea™ M1 Chrom



Solea™ M2 Weiß Solea™ M2 Chrom



Solea™ P1 Weiß Solea™ P1 Chrom Solea™ P1 Chrom matt



Solea™ P2 Weiß Solea™ P2 Schwarz Soft-touch Solea™ P2 Chrom Solea™ P2 Chrom matt

Altes™



Altes™ NT1 Weiß Altes™ NT1 Schwarz

Symfo™



Symfo™ NT1 Weiß Symfo™ NT1 Schwarz

Septa Pro™



Septa Pro™ E1 Chrom Septa Pro™ E2 Chrom



Septa Pro™ M1 Chrom Septa Pro™ M2 Chrom



Septa Pro™ P1 Chrom poliert Septa Pro™ P3 Chrom poliert



Septa™ Floor Edelstahl



Septa Pro™ XS P1 Chrom Septa™ XS P2 Weiß

Septa Pro™ Urinale



Septa Pro™ U1 Edelstahl Septa Pro™ U2 Chrom Septa Pro™ U3 Weiß Septa Pro™ U3 Chrom Septa Pro™ U3 Chrom matt

Betätigungsplatten

Altes™ und Symfo™

Die neuen Altes™ und Symfo™ Betätigungsplatten von Ideal Standard verfügen über die neueste berührungslose Technologie, so dass der Anwender nur seine Hand in die Nähe der drei Linien auf dem Glas für eine volle Spülung und zur einzelnen Linie für eine halbe Spülung bewegen muss. Dadurch sind diese Betätigungsplatten benutzerfreundlich und ultrahygienisch.

Die Altes™ Produkte bestehen aus wunderschöner Keramik, was den Platten eine einzigartige und elegante „seidige“ Anmutung verleiht. Das in Schwarz oder Weiß erhältliche Produkt fügt sich nahtlos in jede Umgebung ein.

Symfo™ ist eine Betätigungsplatte aus Sicherheitsglas (ESG) mit minimalistischem, fugenlosem Design. Ihre spiegelnde Oberfläche sorgt für einen besonders modernen Look.

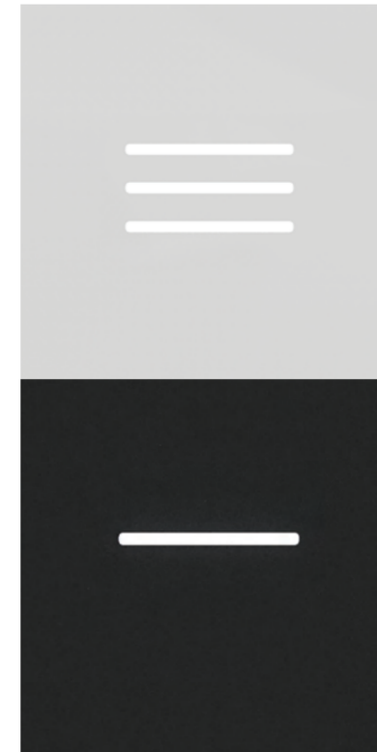
Die LED-Hintergrundbeleuchtung der Symfo™ Betätigungsplatten ist ab Werk blau eingestellt, aber kann bei der Installation auf die folgenden Farben umgestellt werden: Rot, Gelb, Weiß, Grün, Violett, Orange oder Lila.



Betätigungsplatte: Symfo™ NT1 in weißem Glas
Bodenstehendes WC: Connect Air
Armatur: Connect Air
Möbelwaschtisch: Connect Air 54 cm
Möbel: Connect Air Möbelwaschtisch-Unterschrank 50 cm

Übersicht

- Wassersparende 2-Mengen-Spülung
- Berührungsfreie Betätigung durch kapazitive Sensoren
- Einteilige Keramik (Altes™) oder Sicherheitsglas (ESG) (Symfo™)
- Hygienisch und leicht zu reinigen
- In Schwarz oder Weiß verfügbar



„Unser Ziel ist, Lösungen zu entwickeln, die für lange Zeit Freude bereiten.“

Betätigungsplattendetail: Altes™ NT1 in weißer Keramik
Betätigungsplattendetail: Symfo™ NT1 in schwarzem Glas

Betätigungsplatte: Altes™ NT1 in weißer Keramik
Betätigungsplatte: Symfo™ NT1 in schwarzem Glas



Betätigungsplatten

Oleas™

„Die neuen Betätigungsplatten sind ein Beispiel für Design, das sich in das Gesamtbild einfügt.“

ROBIN LEVIEN



Die Oleas™ Kollektion wurde im Rahmen der langen, erfolgreichen Partnerschaft zwischen Ideal Standard und dem Studio Levien entwickelt. Diese Kollektion beinhaltet vier minimalistische, hochgradig funktionelle Modelle, die sich perfekt in das Design anderer Badezimmer-elemente einfügen, unabhängig vom Stil.

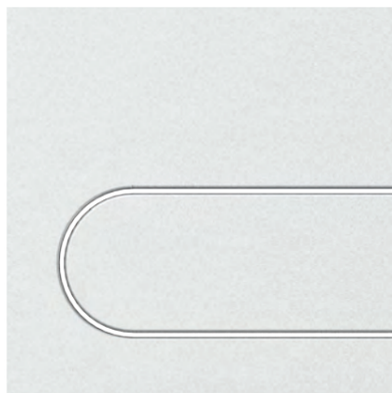
Robin Levien, Gründer von Studio Levien, sagt: „Manchmal muss das Design auffallen und manchmal muss es sich ins Gesamtbild einfügen – die neuen Betätigungsplatten sind ein Beispiel für Design, das sich einfügt. Wir haben runde und rechteckige Tasten auf den Betätigungsplatten, die einen neuen, aufkommenden Badezimmerstil ergänzen: Dabei handelt es sich um eine Kombination aus runden und rechteckigen Elementen, die man als Soft Square bezeichnen könnte – ein weicherer, leicht organischer Stil.“

Bei Betätigungsplatten geht es allerdings nicht nur um die Optik. Da man sie häufig berührt, ist auch die Haptik ein wichtiger Punkt. Insbesondere die Technik der Tasten wurde akribisch bearbeitet – der Druckwiderstand und das Zurückgleiten. Die neuen OLEAS™ Betätigungsplatten sehen gut aus, fühlen sich gut an, funktionieren und fügen sich ins Gesamtbild ein. Das hört sich einfach an, ist aber leichter gesagt als getan.“

Übersicht

- Vier verschiedene Designs
- Wassersparende 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung erhältlich
- Mechanische oder pneumatische Betätigung
- Kompatibel mit dem SmartFlush™ System (nur mit ausgewählten Farben und mechanischen Betätigungsmodellen)
- In verschiedenen Farben erhältlich

StudioLevien



L: Betätigungsplattendetail: Oleas™ M2 in anthrazit
R: Betätigungsplattendetail: Oleas™ M4 in Chrom matt



Betätigungsplatte: Solea™ P2 in Chrom matt
Wand-WC: Connect Air AquaBlade®

Betätigungsplatten

Solea™

Solea™ Betätigungsplatten sind in klassischen Formen gehalten und fügen sich einfach in jedes Badezimmerdesign ein.

Die Produktfamilie bietet sowohl mechanische als auch pneumatische Betätigungen und ist in verschiedenen Farben und Ausführungen, inkl. Black Soft Touch, erhältlich. Solea™ M1 ist ein einfacher Allrounder in zeitloser Ausführung für das Badezimmer. Unser M2 Modell kombiniert gerade und geschwungene Linien während das P1 Modell über organische, runde Formen in einem weichen, minimalistischen Design verfügt. Die auffallend lineare Form von Solea™ P2 fügt Ihrem Badezimmer einen klaren und akzentuierten Look hinzu.

Alle Solea™ Modelle bieten eine 2-Mengen-Spülung.

Übersicht

- Vier verschiedene Designs
- Wassersparende 2-Mengen-Spülung
- Mechanische oder pneumatische Betätigung
- In verschiedenen Farben erhältlich



**„Solea™ Betätigungsplatten
fügen sich in jedes
Badezimmerdesign ein.“**

R: Betätigungsplattendetail: Solea™ M1 - in Chrom
L: Betätigungsplattendetail: Solea™ P1 - in Chrom matt

Betätigungsplatten

Septa Pro™



Urinale: Sphero™ Midi
Urinal-Betätigungsplatte:
Septa Pro™ U1 in Edelstahl



Unsere Septa Pro™ Betätigungsplattenfamilie ist für ihre Vielseitigkeit und Robustheit bekannt. Die Betätigungsplatten sind in einer Vielzahl von Formen, Größen und Ausführungen erhältlich, die sich für jede Situation eignen. Diese vandalismussicheren Platten aus widerstandsfähigen Materialien eignen sich insbesondere für gewerbliche, öffentliche und halböffentliche Waschräume. Moderne Ausstattungsdetails wie Infrarot-Betätigungssensoren sorgen für eine verbesserte Hygiene, da die Betätigungsplatten nicht mehr berührt werden müssen. Darüber hinaus beinhaltet die Produktfamilie Modelle, die getrennt vom Spülkasten installiert werden können und so eine dezentrale Bedienmöglichkeit und einfacheren Zugriff ermöglichen. Abgerundet wird die Serie durch passende Urinal-Betätigungsplatten.

Übersicht

- Eine Reihe verschiedener Designs
- 2-Mengen-Spülung und 1-Mengen-Spülung erhältlich
- Mechanische, pneumatische und Infrarot-sensorbetätigung verfügbar
- Vandalismussicher
- In verschiedenen Farben und Materialien erhältlich



Betätigungsplatte: Septa Pro™ P1 in Chrom poliert
Wand-WC: Connect Air Aquablade®

„Septa Pro™ ist
robust und
vandalismussicher.“

Kompatibilität mit Spülkästen und Umrüstsätzen

Mit unseren Umbausätzen können Sie nahezu jede Betätigungsplatte mit jedem Spülkasten kombinieren.



ProSys™ 120 M



ProSys™ 80 M



ProSys™ 150 M
Bedienung vorne



ProSys™ 150 M
Bedienung oben

Mechanische Betätigungsplatten

Oleas™ M1, M2, M3, M4
Solea™ M1, M2
Septa Pro™ M1, M2

Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau

Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau

Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau

R017667
Passt ohne Umbau
Passt ohne Umbau

Pneumatische Betätigungsplatten

Oleas™ P1, P2, P3
Solea™ P1, P2
Septa Pro™ P1, P3
Septa Pro™ Floor
Septa™ XS P1, P2

R009867
R009867
R009867
R009867
R009867

R014967
R014967
R014967
R014967
R014967

R009267
R009267
R009267
R009267
R009267

R009267
R009267
R009267
R009267
R009267

Elektronische Betätigungsplatten

Symfo™ NT1
Altes™ NT1
Septa Pro™ E1
Septa Pro™ E2

R015867
R015867
R009967
R009967

R015067
R015067
R015167
R015167

Nicht kompatibel
Nicht kompatibel
Nicht kompatibel
Nicht kompatibel

Nicht kompatibel
Nicht kompatibel
Nicht kompatibel
Nicht kompatibel

Oleas™ M1 und M2 als SmartFlush™ lieferbar. Umrüstset R018667 erforderlich.

Lösungen für jedes Projekt

Stadien und Verkehrsknotenpunkte

Wir bieten eine Vielzahl von haltbaren, leicht zu reinigenden und kosteneffizienten Produkten und Technologien in hochfrequentierten Waschräumen in Verkehrsknotenpunkten und Sportstadien.

Hotels und Restaurants

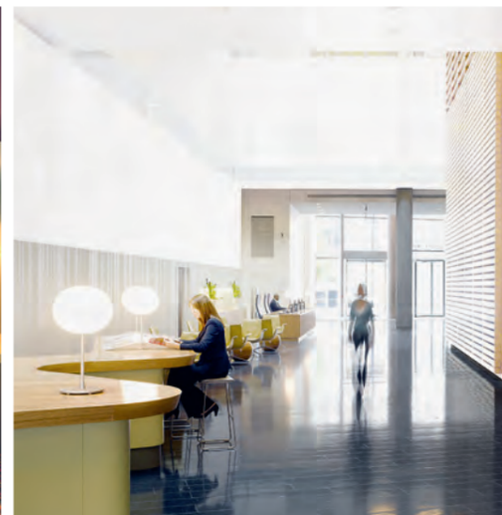
Zuverlässige, gut durchdachte Produkte, die sich für alles eignen, von häufig benutzten Waschräumen bis zu exklusiven Badezimmern für Gäste.

Mietwohnungsbau

Die Geräuschisolierung und eine optimale Raumnutzung können mit unseren Vorwandsystemen, Betätigungsplatten, Keramik und Armaturen verbessert werden.

Arbeitsstätten

Qualitäts-Design für Besucherbereiche und widerstandsfähige, einfach zu wartende Systeme für häufig benutzte Waschräume für Mitarbeiter sowie High-Tech-Spülsysteme und Armaturen, um die Betriebskosten zu reduzieren.



Krankenhäuser

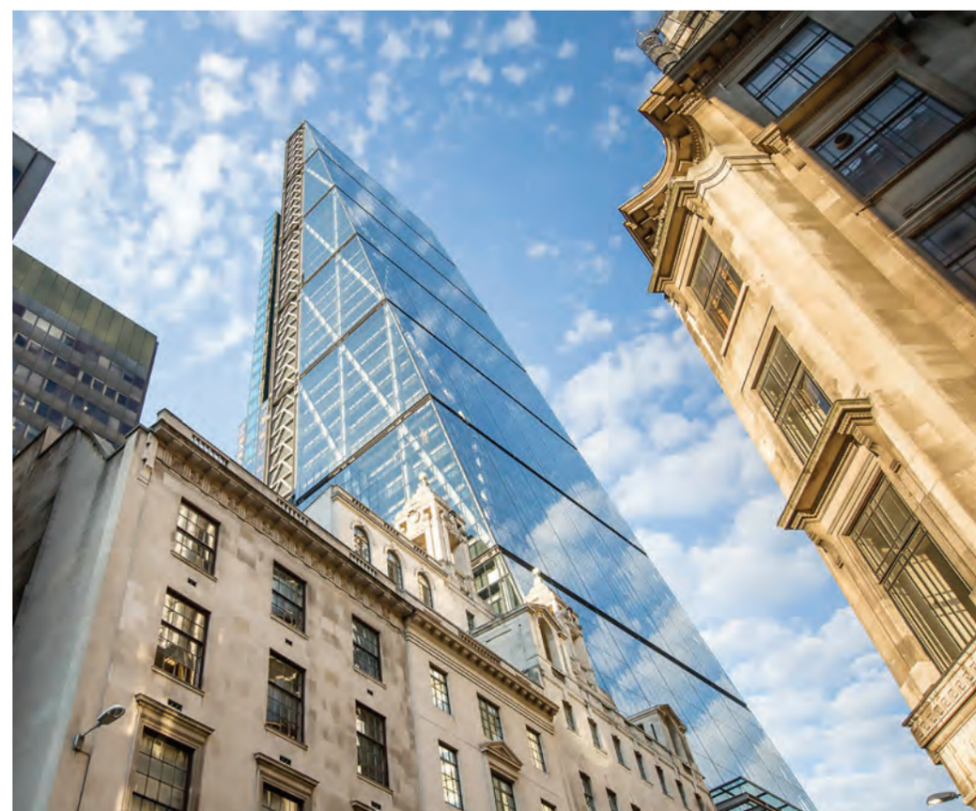
Hygiene hat in Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen oberste Priorität. Ideal Standard bietet eine Reihe von Spezialprodukten, die die Hygiene verbessern.

Privatwohnungen

Alle Designoptionen, die Sie für die Schaffung Ihres perfekten Badezimmers oder die Modernisierung eines vorhandenen Bads benötigen.

Bildung

Wir bieten ein volles Sortiment mit kinderfreundlichen Produkten in altersgemäßen Größen und Designs.



Technische Spezifikationen

ProSys™ 120



WC-Element 120 M



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element 120 M	R009467

- WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung von vorn
- Einbaufertig vormontiertes WC-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Mit Ergänzungsset R029867 geeignet zur Montage von 700 mm WC
- Zur Kombination mit mechanischen, pneumatischen oder elektronischen Betätigungsplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm, Einbaubreite 500 mm, Einbautiefe verstellbar 150 – 210 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen-Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Absperrbares Eckventil, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm mit Baustopfen
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12 x 200 mm
- Armaturenanschluss DN 15 R 1/2 AG



WC-Element 120 M, 3 Höhen



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element 120 M 3 Höhen	R009567

- WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung von vorn
- Einbaufertig vormontiertes WC-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- WC Aufnahme auf separat 3-stufig höhenverstellbarem Hilfsrahmen
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Geeignet zur Montage von 700 mm WC
- Hilfsrahmen in drei Schritten verstellbar (je 50 mm)
- Zur Kombination mit mechanischen, pneumatischen oder elektronischen Betätigungsplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm, Einbaubreite 500 mm, Einbautiefe verstellbar 126 – 170 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen-Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil mit Handrad, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm mit Baustopfen
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12 x 200 mm
- Armaturenanschluss DN 15 R 1/2 AG



Freistehendes WC-Element 120 M



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element 120 M Freistehend	R015467

- WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung von vorn, freistehend, ohne Wandbefestigung
- Einbaufertig vormontiertes WC-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- Kann ohne Wandbefestigung freistehend verwendet werden.
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Zur Kombination mit mechanischen Betätigungsplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm, Einbaubreite 500 mm, Einbautiefe verstellbar 126 – 170 mm
- Befestigungsmaterial, Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen-Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil mit Handrad, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm mit Baustopfen
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12 x 200 mm
- Armaturenanschluss DN 15 R 1/2 AG
- Prüfzeichen: NF

ProSys™ 80



WC-Element 80 M Nassbau



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element 80 M Nassbau	R014667

- WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung von vorn
- Einbaufertig vormontiertes WC-Element mit Halbrahmen für Wandmontage (Nassbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen zum Einbau in eine Massivwand, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Zur Kombination mit mechanischen, pneumatischen oder elektronischen Betätigungsplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe 780 mm, Einbaubreite 460 mm, Einbautiefe 80 mm
- Befestigungsmaterial
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil mit Handrad, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm mit Baustopfen
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12 x 200 mm
- Armaturenanschluss DN 15 R 1/2 AG



WC-Element 80 M



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element 80 M	R014367

- WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung von vorn
- Einbaufertig vormontiertes WC-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Zur Kombination mit mechanischen, pneumatischen oder elektronischen Betätigungsplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1110 – 1310 mm, Einbaubreite 500 mm, Einbautiefe fix 90 mm
- Befestigungsmaterial, Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil mit Handrad, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm mit Baustopfen
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12 x 200 mm
- Armaturenanschluss DN 15 R 1/2 AG

ProSys™ 150



WC-Element 150 M



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element 150 M	R009067

- WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung wahlweise von vorn oder von oben
- Einbaufertig vormontiertes WC-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Zur Kombination mit mechanischen oder pneumatischen Betätigungsplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 820 – 1020 mm, Einbaubreite 400 mm, Einbautiefe verstellbar 150 – 200 mm
- Befestigungsmaterial, Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne oder von oben
- Einstellbares 2-Mengen Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil mit Handrad, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm mit Baustopfen
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12 x 200 mm
- Armaturenanschluss DN 15 R 1/2 AG

Technische Spezifikationen

ProSys Comfort™ & NeoX™



ProSys Comfort™ WC-Element



Modell	Bestell-Nr.
WC-Element Comfort Schwarzes Glas	R0145A6

- Selbsttragendes WC-Element mit UP-Spülkasten, höhenverstellbar durch den Benutzer mittels elektronischer Fernbedienung, 150 mm Verstellweg, Spülbetätigung von vorn, 1-teilige Frontplatte aus 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG),
- Selbsttragender Profil-Stahlrahmen bis 400 kg belastbar
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Zur Kombination mit mechanischen, pneumatischen oder elektronischen Drückerplatten
- Kombinierbar mit Hygienesysteme SmartFlush™
- Rahmen für die Aufnahme von Stützklappgriffen vorbereitet

Lieferumfang

- Montagerahmen mit integriertem, elektrisch verfahrbarem Innenrahmen, einbaufertig vormontiert
- Einbauhöhe verstellbar 1455 – 1655 mm
- Einbaubreite 726 mm
- Einbautiefe 205 – 240 mm
- Mit 1-teiliger ESG-Frontverkleidung in schwarz
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen-Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm
- Flexibles Übergangsstück
- WC-Anschlussgarnitur Ø 90 mm
- WC-Befestigung M 12
- Steuerelektronik 220V / 350W, IP 66 mit kabelloser Fernbedienung
- Integrierter Super-Silent-Hubmotor



NeoX™ WC-Solitärelement



Modell	Bestell-Nr.
NeoX™ Solitärelement Weißes Glas	R0144AC
Schwarzes Glas	R0144A6

- Solitäres, selbsttragendes WC-Element mit UP-Spülkasten, Betätigung von vorn zum Austausch vorhandener WC Anlagen
- 2-teilige Frontplatte aus Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG), Rahmen aus gebürstetem Edelstahl
- Selbsttragender Profil-Stahlrahmen bis 400 kg belastbar
- Mit vormontiertem Unterputz-Spülkasten, schwitzwassergedämmt. Wassersparend durch 2-Mengen-Spülung, umstellbar auf 4/2, 6/3 oder 7/3 Liter Spülmenge, pneumatische Betätigung, wassersparend optimierter Füllvorgang durch SmartValve™ Technik
- Zulaufpunkt an 4 verschiedenen Positionen seitlich oder verdeckt von hinten wählbar
- Instandhaltungs- und Montagearbeiten am Spülkasten werkzeuglos
- Für wandhängende WC mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß

Lieferumfang

- Montagerahmen mit 2-teiliger ESG-Frontverkleidung in schwarz und Edelstahl Seitenverkleidung
- Einbauhöhe 1146 mm
- Einbaubreite 503 mm
- Einbautiefe 108 mm
- Befestigungsmaterial
- Integrierter WC-Unterputz-Spülkasten, pneumatische Betätigung von vorne
- Einstellbares 2-Mengen-Ablaufventil, Werkseinstellung: 6/3 l
- Eckventil mit Handrad, Füllventil mit SmartValve™ Technik, Geräuschklasse I
- Spülrohr Ø 45 mm
- PP-Ablaufbogen Ø 90 mm
- Übergangsstück Ø 90 / 110 mm
- WC-Anschlussgarnitur Ø 45/90 mm, 180/250 mm Länge
- WC-Befestigung M 12
- Vormontierte Betätigungsplatte

Bidet-Element



Bidet-Element



Modell	Bestell-Nr.
Bidet-Element	R016267

- Bidet-Element zur Aufnahme wandhängender Bidets
- Einbaufertig vormontiertes Bidet-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 400 kg belastbar
- Für wandhängende Bidets mit 180 oder 230 mm Befestigungsmaß
- Mit verstellbaren Anschlussbögen zur Aufnahme von Eckventilen

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm
- Einbaubreite 500 mm
- Einbautiefe verstellbar 120 – 165 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- PP-Ablaufbogen Ø 40 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 40 / 50 mm
- Bidet-Befestigung M 12 x 200 mm
- 2 seitliche, verstellbare Anschlussbögen (Wandscheibe) für Eckventile R 1/2 IG

Urinal-Elemente



Universal Urinal-Element



Modell	Bestell-Nr.
Urinal-Element Universal	R016367

- Element zur Aufnahme von Urinalen in Kombination mit UP-Spülventilen (mechanisch/elektronisch)
- Einbaufertig vormontiertes Urinal-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 100 kg belastbar
- Montagebrücke aus Multiplex zur flexiblen Aufnahme von Urinalbefestigungen
- Montagebrücke aus Multiplex zur Aufnahme von automatischen Spülsystemen
- Mit vormontierten Ablaufbogen
- Montagebrücken höhenverstellbar

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm
- Einbaubreite 500 mm
- Einbautiefe verstellbar 120 – 170 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- PP Ablaufbogen Ø 50 mm mit Baustopfen



Urinal-Element



Modell	Bestell-Nr.
Urinal-Element	R010367

- Element zur Aufnahme von Urinalen oben/hinten
- Einbaufertig vormontiertes Urinal-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 100 kg belastbar
- Montagebrücke aus Multiplex zur flexiblen Aufnahme von Urinalbefestigungen, Mit vormontierten Ablaufbogen
- Montagebrücken höhenverstellbar

Lieferumfang

- Montagerahmen: Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm
- Einbaubreite 500 mm
- Einbautiefe verstellbar 120 – 170 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- PP Ablaufbogen Ø 50 mm mit Baustopfen

Technische Spezifikationen

Waschtisch-Elemente



Waschtisch-Element



Modell	Bestell-Nr.
Waschtisch-Element	R010267

- WT-Element zur Aufnahme von Waschtischen mit Armaturenbank
- Einbaufertig vormontiertes WT Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 150 kg belastbar
- Aufnahme verstellbar für Waschtische mit Befestigungsmaß von 60 bis 390 mm
- Mit vormontierten Anschlussbögen zur Aufnahme von Eckventilen
- Montagebrücken höhenverstellbar

Lieferumfang

- Montagerahmen:
 - Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm,
 - Einbaubreite 500 mm
 - Einbautiefe verstellbar 150– 220 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- PP-Abflussbogen Ø 40 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 40 / 50 mm
- 2 seitliche, verstellbare Anschlussbögen (Wandscheibe) für Eckventile R 1/2 IG



Waschtisch-Element Wand-Armatur



Modell	Bestell-Nr.
Waschtisch-Element Wand-Armatur	R016167

- WT-Element zur Aufnahme von Waschtischen zur Kombination mit UP- oder Wandarmatur
- Einbaufertig vormontiertes WT Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Rahmen bis 150 kg belastbar
- Aufnahme verstellbar für Waschtische mit Befestigungsmaß von 60 bis 390 mm
- Mit vormontierter Montagebrücke zur Aufnahme der UP Funktionsgruppe
- Mit vormontierten Anschlussbögen zur Aufnahme von Eckventilen
- Montagebrücken höhenverstellbar

Lieferumfang

- Montagerahmen:
 - Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm,
 - Einbaubreite 500 mm
 - Einbautiefe verstellbar 150– 220 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung,
- PP-Abflussbogen Ø 40 mm mit Baustopfen
- Übergangsstück Ø 40 / 50 mm
- 2 seitliche, verstellbare Anschlussbögen (Wandscheibe) für Eckventile R 1/2 IG

Duschplatz-Elemente

Duschplatz-Element Armatur/Kopfbrause



Modell	Bestell-Nr.
Duschplatz-Element Armatur/Kopfbrause	R016767

- Montagerahmen zur Aufnahme von AP- oder UP-Armaturensystemen mit UP-Kopfbrauseanschluss
- Einbaufertig vormontiertes Montage-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Mit vormontierter Montagebrücke aus Multiplex zur Aufnahme von AP- oder UP-Armaturensystemen
- Montagebrücke zur Aufnahme von UP-Kopfbrauseanschlüssen
- Mit vormontierten Anschlussbögen zur Aufnahme von Kopfbrausen
- Montagebrücken höhenverstellbar

Lieferumfang

- Montagerahmen:
 - Einbaubreite 500 mm
 - Einbautiefe 70 mm
- Befestigungsmaterial, Wandbefestigung,
- Integrierte Montagebrücke aus Multiplex
- 1 Anschlussbogen (Wandscheibe) R 1/2 IG für Kopfbrause

Duschplatz-Element Armatur



Modell	Bestell-Nr.
Duschplatz-Element Armatur	R016667

- Montagebrücke zur Aufnahme von AP- oder UP-Armaturensystemen
- Einbaufertig vormontiertes Montage-Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung. Mit vormontierter Montagebrücke aus Multiplex zur Aufnahme von AP- oder UP-Armaturensystemen
- Mit vormontierten Anschlussbögen 150 mm zur Aufnahme AP-Armaturen
- Montagebrücke höhenverstellbar

Lieferumfang

- Montagerahmen:
 - Einbaubreite 500 mm
 - Einbautiefe 70 mm
- Befestigungsmaterial, Wandbefestigung mit Schnellverstellung
- Integrierte Montagebrücke aus Multiplex

Technische Spezifikationen

Zubehör-Element



Zubehör-Element



Modell	Bestell-Nr.
Zubehör-Element	R010567

- Erweiterungs-Element zur Aufnahme von statischen Bauteilen (Trennwände, Stützgriffe etc.)
- Einbaufertig vormontiertes Element für Ständer- oder Vorwandmontage (Trockenbau). Selbsttragender Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen, Oberfläche korrosionsgeschützt durch Kunststoff-Pulverbeschichtung.
- Integrierte Montagebrücke aus Buchenmultiplex zur flexiblen Aufnahme von variablen Montagesystemen
- Rechts und links verwendbar

Lieferumfang

- Montagerahmen:
 - Einbauhöhe verstellbar 1150 – 1350 mm,
 - Einbaubreite 250 mm
 - Einbautiefe verstellbar 120– 170 mm
- Befestigungsmaterial, EasyFix™ Wandbefestigung mit Schnellverstellung.
- Montagebrücke aus Multiplex

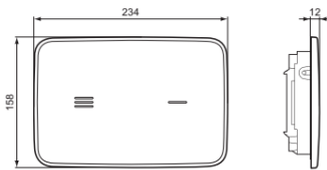


Urinale: Sphero™ Midi
Betätigungsplatten: Septa Pro™ U1 in Edelstahl
Waschtisch: Connect Air
Armatur: Connect Air

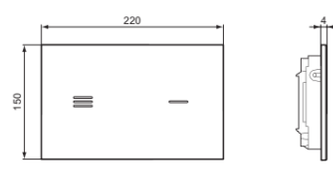
Technische Spezifikationen Betätigungsplatten



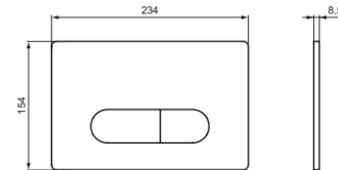
Altes™ NT1



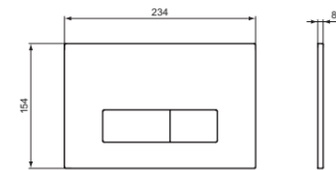
Symfo™ NT1



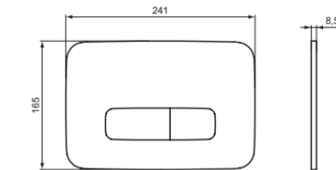
Oleas™ M1



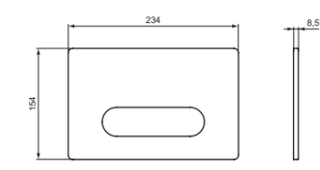
Oleas™ M2



Oleas™ M3



Oleas™ M4



Modell	Bestell-Nr.
NT1 Weiß	R0130AC
NT1 Schwarz	R0130A6

Modell	Bestell-Nr.
NT1 Weiß	R0129SA
NT1 Schwarz	R0129RX

Modell	Bestell-Nr.
M1 Weiß	R0115AC
M1 Weiß SmartFlush™	R0117AC
M1 Chrom	R0115AA
M1 Chrom SmartFlush™	R0117AA
M1 Chrom matt	R0115JG
M1 Chrom matt SmartFlush™	R0117JG
M1 Schwarz	R0115A6

Modell	Bestell-Nr.
M2 Weiß	R0121AC
M2 Weiß SmartFlush™	R0122AC
M2 Chrom	R0121AA
M2 Chrom SmartFlush™	R0122AA
M2 Chrom matt	R0121JG
M2 Chrom matt SmartFlush™	R0122JG
M2 Schwarz	R0121A6

Modell	Bestell-Nr.
M3 Weiß	R0123AC
M3 Chrom	R0123AA
M3 Chrom matt	R0123JG
M3 Schwarz	R0123A6

Modell	Bestell-Nr.
M4 Weiß	R0126AC
M4 Chrom	R0126AA
M4 Chrom matt	R0126JG

- Elektronische WC-Betätigungsplatte aus Keramik
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 120 M und 80 M
- Zur Betätigung von vorn
- Bedienfeld aus glasierter Keramik mit markierten Betätigungsfeldern
- Berührungslose Auslösung des Spülvorgangs
- Gesichert gegen zufälliges Auslösen
- Spülauslösung manuell deaktivierbar
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Betrieb mit Kleinspannung
- Inklusive elektronischer Steuereinheit und externem Netzteil, Schutzart IP68
- Mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Geeignet für den privaten und halböffentlichen Bereich

- Elektronische WC-Betätigungsplatte aus Glas
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 120 M und 80 M
- Zur Betätigung von vorn
- Gehärtetes Sicherheitsglas mit hinterleuchteten Betätigungsfeldern
- Berührungslose Auslösung des Spülvorgangs
- Gesichert gegen zufälliges Auslösen
- Spülauslösung manuell deaktivierbar
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Betrieb mit Kleinspannung
- Inklusive elektronischer Steuereinheit und externem Netzteil, Schutzart IP68
- Mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Geeignet für privaten und halböffentlichen Bereich

- Mechanische WC-Betätigungsplatte, Design eckig/rund
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet
- SmartFlush™ Varianten verfügbar (durch seitliches Verschieben der Betätigungsplatte Zugang zum Nachfüllstutzen für Reinigungsmittel)

- Mechanische WC-Betätigungsplatte, Design eckig/eckig
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet
- SmartFlush™ Varianten verfügbar (durch seitliches Verschieben der Betätigungsplatte Zugang zum Nachfüllstutzen für Reinigungsmittel)

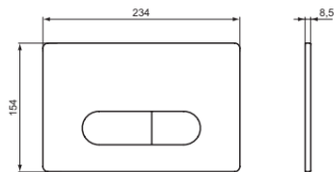
- Mechanische WC-Betätigungsplatte, Design rund/rund
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet

- Mechanische WC-Betätigungsplatte, Design eckig/rund
- 1-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet

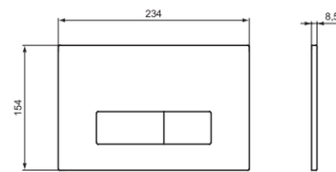
Technische Spezifikationen Betätigungsplatten



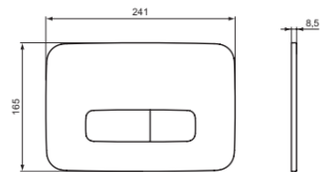
Oleas™ P1



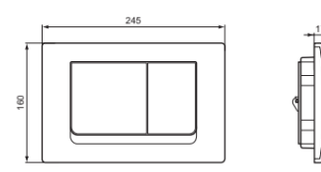
Oleas™ P2



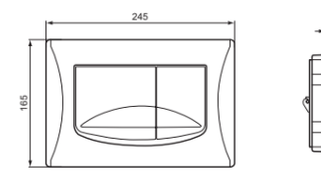
Oleas™ P3



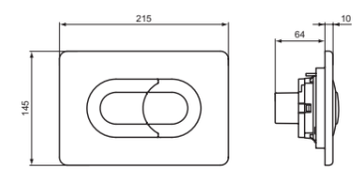
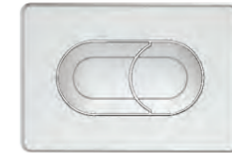
Solea™ M1



Solea™ M2



Solea™ P1



Modell	Bestell-Nr.
P1 Weiß	R0116AC
P1 Chrom	R0116AA
P1 Chrom matt	R0116JG

Modell	Bestell-Nr.
P2 Weiß	R0119AC
P2 Chrom	R0119AA
P2 Chrom matt	R0119JG

Modell	Bestell-Nr.
P3 Weiß	R0124AC
P3 Chrom	R0124AA
P3 Chrom matt	R0124JG

Modell	Bestell-Nr.
M1 Weiß	R0108AC
M1 Chrom	R0108AA

Modell	Bestell-Nr.
M2 Weiß	R0109AC
M2 Chrom	R0109AA

Modell	Bestell-Nr.
P1 Weiß	R0133AC
P1 Chrom	R0133AA
P1 Chrom matt	R0133JG

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte, Design eckig/rund
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinderstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet
- Inklusive Pneumatik-Verbindungsschläuche

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte, Design eckig/eckig
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinderstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet
- Inklusive Pneumatik-Verbindungsschläuche

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte, Design rund/rund
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinderstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet
- Inklusive Pneumatik-Verbindungsschläuche

- Mechanische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet

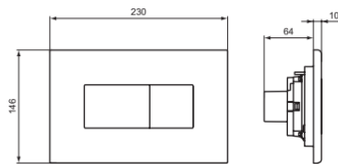
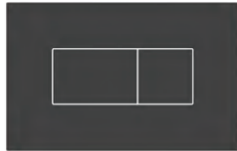
- Mechanische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben,
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet

Technische Spezifikationen Betätigungsplatten



Solea™ P2

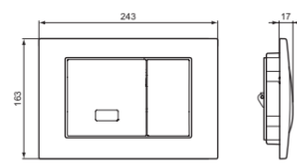
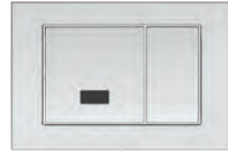


Modell	Bestell-Nr.
P2 Weiß	R0110AC
P2 Chrom	R0110AA
P2 Chrom matt	R0110JG
P2 Schwarz Soft-Touch	R0110A6

- Mechanische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Verbinder- und Betätigungsstangen für werkzeuglose Schnellverstellung vorbereitet



Septa Pro™ E1

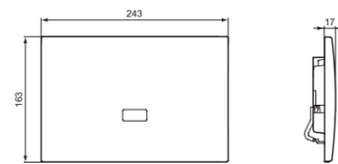


Modell	Bestell-Nr.
E1 Chrom	R0131AA

- Elektronisch/mechanische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn
- Berührungsloses Auslösung des Spülvorgangs
- Funktion gegen zufälliges Auslösen gesichert
- Spülauslösung manuell deaktivierbar
- Intervallspülung (Hygienespülung) nach 24 Std.
- Betrieb mit Kleinspannung
- Zinkdruckguss (Zamak Legierung) mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich
- Bauseitiger Stromanschluss 230 V erforderlich



Septa Pro™ E2

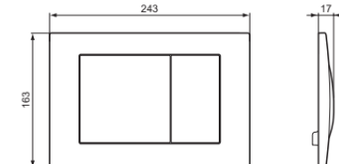


Modell	Bestell-Nr.
E2 Chrom	R0132AA

- Elektronische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn
- Berührungsloses Auslösung des Spülvorgangs
- Funktion gegen zufälliges Auslösen gesichert
- Spülauslösung manuell deaktivierbar
- Intervallspülung (Hygienespülung) nach 24 Std.
- Betrieb mit Kleinspannung
- Zinkdruckguss (Zamak Legierung) mit Infrarot-Sensor
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich
- Bauseitiger Stromanschluss 230 V erforderlich



Septa Pro™ M1

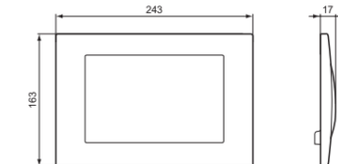


Modell	Bestell-Nr.
M1 Chrom	R0127MY

- Mechanische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- Zinkdruckguss (Zamak Legierung) mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich



Septa Pro™ M2

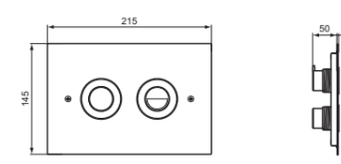


Modell	Bestell-Nr.
M2 Chrom	R0128MY

- Mechanische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- Zinkdruckguss (Zamak Legierung) mit federgelagerten Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für halböffentlichen und öffentlichen Bereich



Septa Pro™ P1



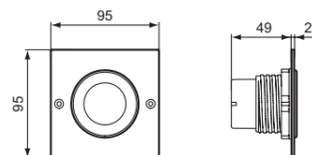
Modell	Bestell-Nr.
P1 Chrom poliert	R0188MY

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte
- 2-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich

Technische Spezifikationen Betätigungsplatten



Septa Pro™ P3

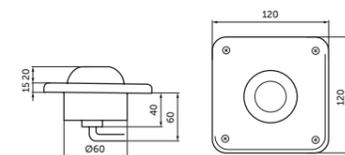


Modell	Bestell-Nr.
P3 Chrom poliert	R0135MY

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte
- 1-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den halböffentlichen und öffentlichen Bereich



Septa Pro™ Floor

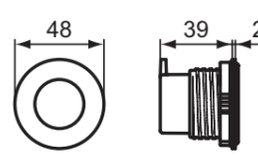


Modell	Bestell-Nr.
Edelstahl	R0138MY

- Pneumatische WC-Fußbetätigung
- 1-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur externe Betätigung, Einbau in den Boden
- Edelstahl mit pneumatischen Tasten
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für halböffentlichen und öffentlichen Bereich



Septa™ XS P1

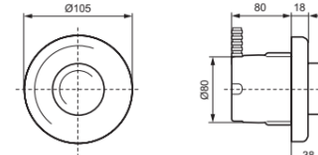


Modell	Bestell-Nr.
XS P1 Chrom	P0109AA

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte
- 1-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Montage außerhalb des Spülkastens
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit pneumatischer Taste
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör



Septa™ XS P2

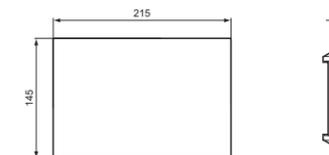


Modell	Bestell-Nr.
XS P1 Weiß	R0184AC

- Pneumatische WC-Betätigungsplatte
- 1-Mengen-Spültechnik
- Für ProSys™ WC-Spülkästen der Baureihen 150 M, 120 M, 80 M
- Zur Montage außerhalb des Spülkastens
- Zur Betätigung von vorn oder von oben
- ABS Kunststoff mit pneumatischer Taste
- Leichte Bedienung, Betätigungskraft unter 20 N
- Inklusive Montagerahmen und Montagezubehör



Septa Pro™ Revisionsplatte



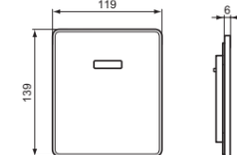
Modell	Bestell-Nr.
Weiß	R0137AC
Chrom	R0137AA
Chrom matt	R0137JG

- Revisionsplatte zur Abdeckung, wenn der Zugang zum Spülkasten nicht mit einer Betätigungsplatte verschlossen wird
- Für alle ProSys™ WC-Module einsetzbar
- Ermöglicht Zugriff auf Spülkasten für die Wartung
- Modell in Weiß in ABS Kunststoff ausgeführt
- Chrom- und Chrom matt-Modelle in Edelstahl ausgeführt
- Vandalismussicher

Urinale



Septa Pro™ U1



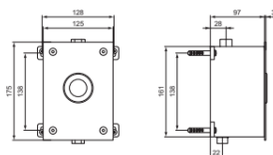
Modell	Bestell-Nr.
U1 Edelstahl	P0114AA

- Elektronische Betätigungsplatte für die Spülung von Urinalen
- Aus Edelstahl
- Inklusiv 1/2" UP-Spülventil
- Inklusive elektronischer Steuerung
- Spüldauer, Sensorempfindlichkeit und Hygienespülungsintervall einstellbar
- Spülauslösung deaktivierbar
- Betrieb mit Batterien
- Inklusive elektronischer Steuereinheit, mit verwechslungssicherer Steckverbindung
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den privaten und halböffentlichen Bereich, mit 1/2" UP-Spülventil
- Inklusive UP-Montagebox

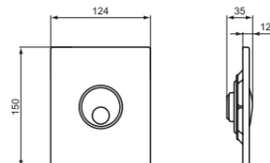
Technische Spezifikationen



Septa Pro™ U2



Septa Pro™ U3



Modell	Bestell-Nr.
Chrom	P0115AA

Modell	Bestell-Nr.
U3 Weiß	R0139AC
U3 Chrom	R0139AA
U3 Chrom matt	R0139JG

- Mechanische Betätigungsplatte für die Spülung von Urinalen
- Inklusiv 1/2" UP-Spülventil
- Spülstrom und Spüldauer einstellbar
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den privaten und halböffentlichen Bereich, mit 1/2" UP-Spülventil
- Inklusive UP-Montagebox

- Mechanische Betätigungsplatte für die Spülung von Urinalen
- Aus ABS Kunststoff
- Inklusiv 1/2" UP-Spülventil
- Spülstrom und Spüldauer einstellbar
- Geschützt gegen Vandalismus
- Geeignet für den privaten und halböffentlichen Bereich, mit 1/2" UP-Spülventil
- Inklusive UP-Montagebox

Umrüstsets



ProSys™ Umrüstset 120, pneumatisch



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 120 P	R009867

- Umrüstset für ProSys™ 120 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf pneumatische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 120 M
- Mit pneumatischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne verwendbar
- Zur Kombination mit pneumatischen Betätigungsplatten



ProSys™ Umrüstset 120, Sensor



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 120 NT S	R015867

- Umrüstset für ProSys™ 120 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf sensorelektronische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 120 M
- Mit elektromechanischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne verwendbar
- Zur Kombination mit elektronischen Betätigungsplatten der Serien Altes™ und Symfo™



ProSys™ Umrüstset 120, Infrarot



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 120 NT IR	R009967

- Umrüstset für ProSys™ 120 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf infrarotelektronische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 120 M
- Mit elektromechanischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne verwendbar
- Zur Kombination mit IR elektronischen Betätigungsplatten der Serie Septa Pro™



ProSys™ Umrüstset 80, pneumatisch



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 80 P	R014967

- Umrüstset für ProSys™ 80 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf pneumatische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 120 M
- Mit pneumatischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne verwendbar
- Zur Kombination mit pneumatischen Betätigungsplatten

Technische Spezifikationen Umrüstsets



ProSys™ Umrüstset 80, Sensor



Modell	Bestell-Nr.
Umbausatz 80 NT S	R015067

- Umrüstset für ProSys™ 80 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf sensorelektronische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 80 M
- Mit elektromechanischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne verwendbar
- Zur Kombination mit elektronischen Betätigungsplatten der Serien Altes™ und Symfo™



ProSys™ Umrüstset 80, Infrarot



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 80 NT IR	R015167

- Umrüstset für ProSys™ 80 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf infrarotelektronische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 80 M
- Mit elektromechanischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne verwendbar
- Zur Kombination mit IR elektronischen Betätigungsplatten der Serie Septa Pro™



ProSys™ Umrüstset 150, pneumatisch



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 150 P	R009267

- Umrüstset für ProSys™ 150 M um die vorhandene mechanische Betätigung auf pneumatische Betätigung umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 150 M
- Mit pneumatischen Geberzylindern für 2-Mengen-Spülung
- Für Betätigung von vorne und von oben verwendbar
- Zur Kombination mit pneumatischen Betätigungsplatten



ProSys™ Umrüstset für Betätigung von oben 150



Modell	Bestell-Nr.
Umrüstset 150 M T	R017667

- Umrüstset für ProSys™ 150 M in Kombination mit Oleas™ Betätigungsplatten, um die vorhandene Betätigung von vorne auf Betätigung von oben umzurüsten
- Für alle WC-Vorwandelemente ProSys™ Typ 150 M
- Zur Kombination mit Oleas™ mechanischen Betätigungsplatten



ProSys™ SmartFlush™-Set



Modell	Bestell-Nr.
SmartFlush™-Set	R018667

- Zusatzset zur konstanten Dosierung von flüssigem Reinigungs-/Desinfektionsmittel zu jeder Spülung
- Zur Nachrüstung für alle ProSys™ Elemente geeignet
- Separator, im Spülkasten integrierter Vorratstank
- Mechanische Zumischeinrichtung, funktioniert ohne Elektroanschluss
- Nachfüllöffnung (Tankstutzen) ohne Werkzeug hinter der Betätigungsplatte zugänglich
- Die Nachrüstung ist werkzeuglos durchführbar
- Zur Kombination mit Oleas™ M1 oder M2 Betätigungsplatten
- Kompatibel mit chlorfreien, flüssigen Reinigungsmitteln mit einer Viskosität von 150 bis 300 cp (bei 20 °C)



Ideal Standard

Ideal Standard GmbH

Euskirchener Straße 80, 53121 Bonn
Postfach 1809, 53008 Bonn
Deutschland
Telefon: +49 228 521-0
Telefax: +49 228 521-241
E-Mail: idealstandard.de@idealstandard.com
www.idealstandard.de

Ideal Standard GmbH

Zweigniederlassung Österreich
Erzherzog-Karl-Str. 131-135, 1220 Wien
Österreich
Telefon: +43 125 66 222-0
Telefax: +43 125 66 222-625
E-Mail: idealstandard.at@idealstandard.com
www.idealstandard.at

Vertretung Schweiz

JohnSales AG
Vorstadt 4, 3380 Wangen a/Aare
Schweiz
Telefon: +41 32 63160-70
Telefax: +41 32 63160-79
E-Mail: info@johnsales.ch
www.johnsales.ch

Ideal Standard GmbH

Vertrieb Luxemburg
Euskirchener Straße 80, 53121 Bonn
Deutschland
Postfach 1809, 53008 Bonn
Telefon: +49 228 521-0
Telefax: +49 228 521-241

BR21122020KA2.5

Aus drucktechnischen Gründen können sich bei einzelnen Abbildungen Farbabweichungen ergeben. Konstruktions-, Maß- und Designänderungen behalten wir uns vor. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.