

ProSys™
INSTALAČNÍ
SYSTÉMY



Ideal Standard

Obsah

Úvod	3
Způsoby instalace	11
Naše technologie	14
ProSys™ WC Systémy	19
ProSys™ Non-WC Systémy	30
Ovládací tlačítka	40

Lepší život pro naše zákazníky

Již více než 100 let je naším
posláním zlepšovat život
našim zákazníkům.

- 50 let od 1. keramické kartuše
- 40 let od 1. rimless WC



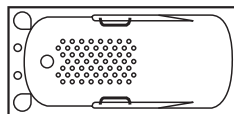
Historie odbornosti



Založení závodu
na výrobu keramiky
v Teplicích

1885

1. protiskluzová vana
pro větší bezpečnost



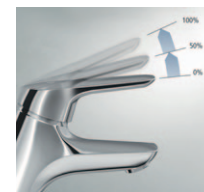
1965



Uvedení klozetu
bez kruhu (Rimless)
pro ještě větší hygienu

1979

Vynález technologie
šetřící vodu:
CLICK kartuše



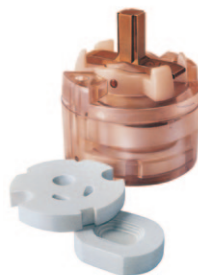
2000

1902



1. vana vyrobená z 1 kusu

1969



Vynález kartuše
s keramickými disky –
vodovodní páková
baterie, která „nekape“

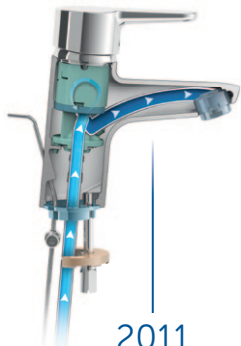
1990



Představení inovativní,
rychlé a snadné montáže
baterií: **TopFix**



Představení technologie **IdealBlue™** – hygieničtější a úspornější vodovodní baterie



2011

Představení baterie **Intellimix:** dokonalé spojení úspornosti a uživatelského komfortu



2018

Uvedení naší nejodolnější kartuše **FirmaFlow™**



2016

2007



Uvedení kolekce baterií **Ceraplust II**, která minimalizuje šíření infekce v nemocnicích

2015



Inovativní splachovací technologie **Aquablade®**

2017

Představení umyvadel **Ipalysst™**, nové kolekce z ultra tenké keramiky



2019



Představení instalačního systému **ProSys NeoX™**, umožňující snadnou a rychlou instalaci



Historie odbornosti

Za posledních 50 let jsme prodali více než 5 milionů nádržek.

Ideal Systems



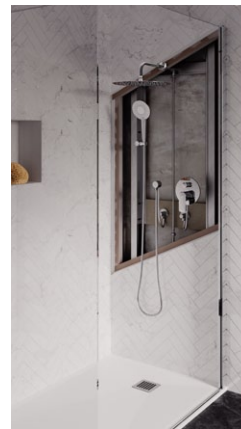
Oli Systems



ProSys™ Univerzální řešení

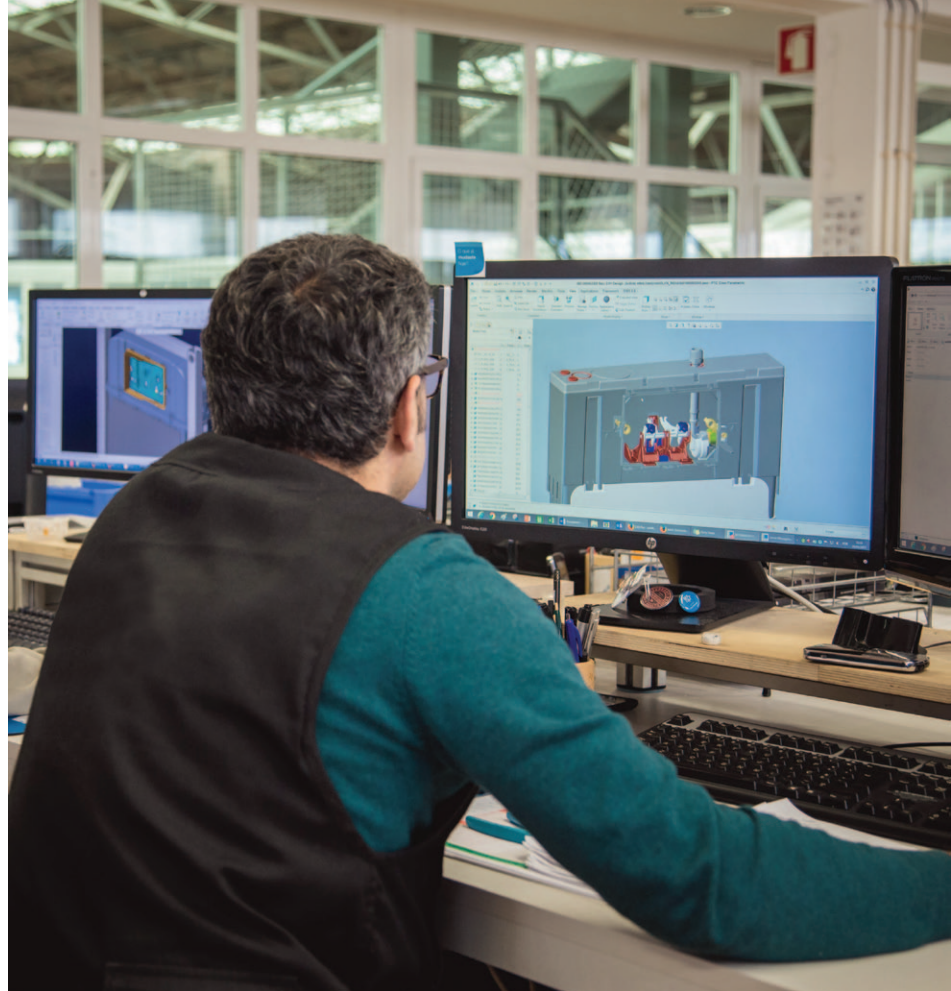
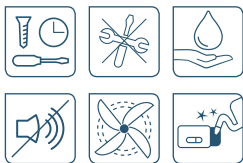
ProSys™ poskytuje kompletní instalační řešení pro všechny klozety, bidety, umyvadla, urinály a sprchy.

Řada ProSys™ nabízí produkty jak pro mokré, tak i pro suché stěnové instalace. Díky této široké nabídce je ideálním řešením pro většinu projektů.



ProSys™ Pokročilé funkce

Systémy ProSys™ mají celou řadu pokročilých funkcí, které umožňují snadnou instalaci a údržbu bez použití nástrojů, šetří energii, vodu a zlepšují hygienu.



Certifikace

Všechny výrobky Ideal Standard jsou během vývoje důkladně testovány v laboratořích a podléhají zátěžovým, vytrvalostním, hlukovým a hydraulickým zkouškám. Řídíme se přísnými postupy certifikace, včetně NF a WRAS, a proto naši zákazníci vědí, že kvalita produktů Ideal Standard splňuje nejvyšší standardy.

Evropské předpisy o stavebních materiálech – CPR

Podle předpisu o stavebních výrobcích CPR305/2013 jsou všechny nádržky prodávané společností Ideal Standard označeny CE a vyráběny a testovány podle harmonizované normy EN14055.

NF Certifikace

Naše výrobky jsou testovány na certifikaci NF. Jedná se o měřítko kvality a bezpečnosti, které je v Evropě obecně uznávané.

WRAS

Produkty Ideal Standard jsou testovány podle požadavků WRAS pro návrh, instalaci, provoz a údržbu vodoinstalačních systémů, vodovodních armatur a spotřebičů, které používají vodu, aby se zabránilo zneužití, odpadu a znečištění pitné vody.

Úroveň hluku

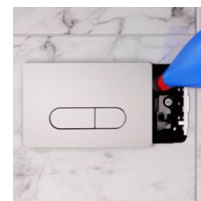
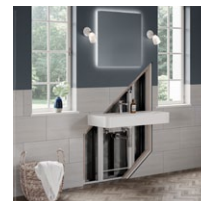
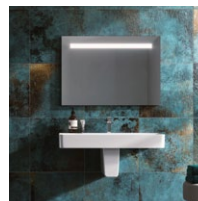
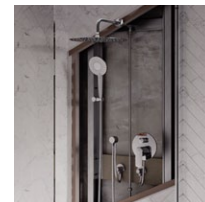
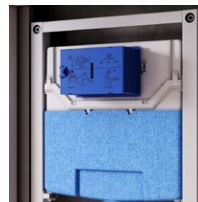
Všechny nádržky jsou klasifikovány na úroveň hluku 1, která splňuje požadavky normy EN14124.

Požární ochrana

Všechny materiálové komponenty, které společnost Ideal Standard používá k výrobě nádržek, jsou klasifikovány jako třída požární odolnosti EI 120 odpovídající normě EN13502-2: 2016.

ProSys™ Instalační Systémy – na první pohled

- Kompletní řada s řešením pro WC, umyvadla, bidety, sprchy a urinály, řada nabízí také sanitární modul NeoX™ a výškově nastavitelný ProSys Comfort™
- Pro mokré a suché instalace v různých výškách a hloubkách
- **EasyFix™** – Jednoduchá a rychlá instalace, snadná údržba bez použití speciálního nářadí
- **SmartValve™** – Inovativní technologie šetří vodu a napouštěcí ventil je velmi tichý
- **SmartFlush™** zlepšuje hygienu. Samostatný doplňovatelný systém uvnitř nádržky, který dávkuje tekutý čistící prostředek s každým spláchnutím
- **10 let záruka** na naše rámy, 5 let na pohyblivé díly a nádrže, 2 roky na ovládací tlačítka
- **25 let dostupnost náhradních dílů**
- Široká nabídka ovládacích tlačítek pro různé typy ovládání, v různých barvách a provedeních



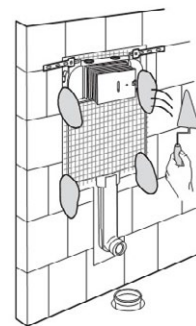
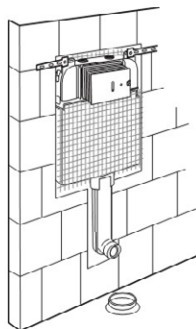
Způsoby instalace

Podomítkové nádržky a moduly k zazdění	12
Podomítkové moduly před pevnou stěnu nebo volně stojící moduly	13

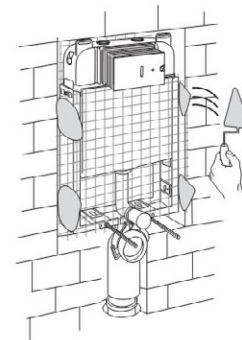
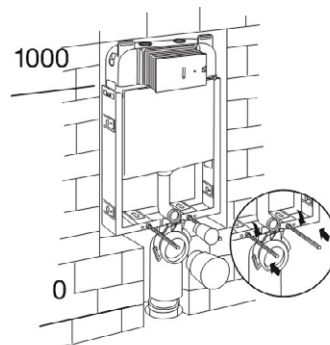
Způsoby instalace

Podomítkové nádržky a moduly k zazdění (mokrá instalace)

Instalace nádržky se doporučuje pro situace, kdy použijeme samostatně stojící klozet a je potřeba (například při nedostatku prostoru) nádržku zazdít do pevné stěny bez možnosti vytvořit sokl/odskok.



Instalace modulu se doporučuje pro situace, kdy použijeme závěsný klozet a je potřeba (například při nedostatku prostoru) nádržku zazdít do pevné stěny bez možnosti vytvořit sokl/odskok. V případě použití před pevnou stěnu, je opět **nutno modul podezdít a obezdít** – viz návod!



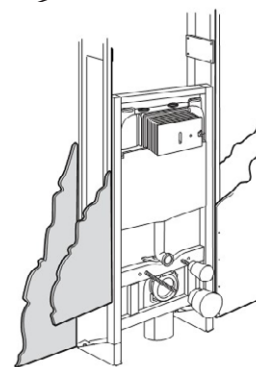
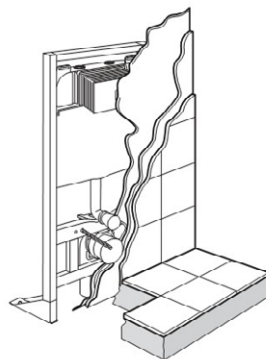
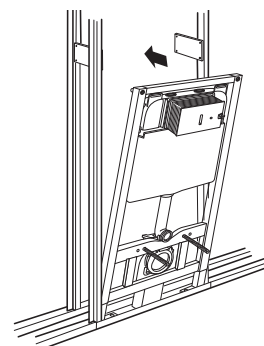
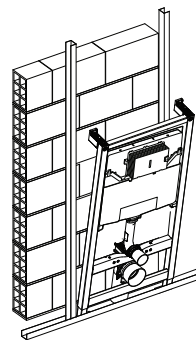
Způsoby instalace

Podomítkové moduly před pevnou stěnu nebo volně stojící moduly (suchá instalace)

Podomítkový modul lze použít pro instalace do lehkých sádkartonových příček, ale i pro instalace před pevnou stěnu. Hlavní výhodou podomítkového modulu je snadná a rychlá instalace nádržky se závěsným WC.

Naše volně stojící moduly se používají pro instalace, kdy není možnost použít jiného kotvení než do podlahy – například překážející rozvody technických zařízení budov.

Hlavní výhodou volně stojícího modulu je snadná a rychlá instalace bezpečně ukryté nádržky, se závěsným WC, bez potřeby jakéhokoliv typu stěny.



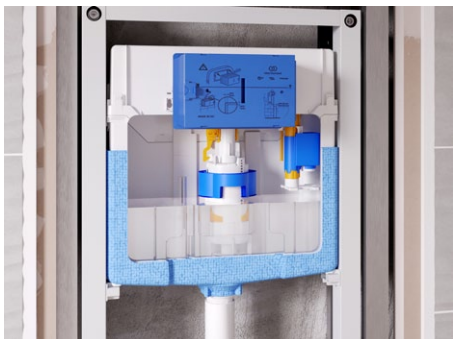
Naše technologie

SmartValve™ 16

SmartForce™ 17

SmartFlush™ 18

Naše technologie



SmartValve™ šetří vodu

Tento speciální napouštěcí ventil šetří přibližně 0,5 litru vody na spláchnutí pouze tím, že se voda začne napouštět do nádržky až po uzavření vypouštěcího ventilu.



SmartForce™ šetří energii

Tato technologie nepotřebuje dodávku elektřiny pro napájení. Kapacitní splachovací tlačítko využívá výkonu splachování. Pohyb vody vytváří elektrickou energii, která dobíjí senzor.



SmartFlush™ zlepšuje hygienu

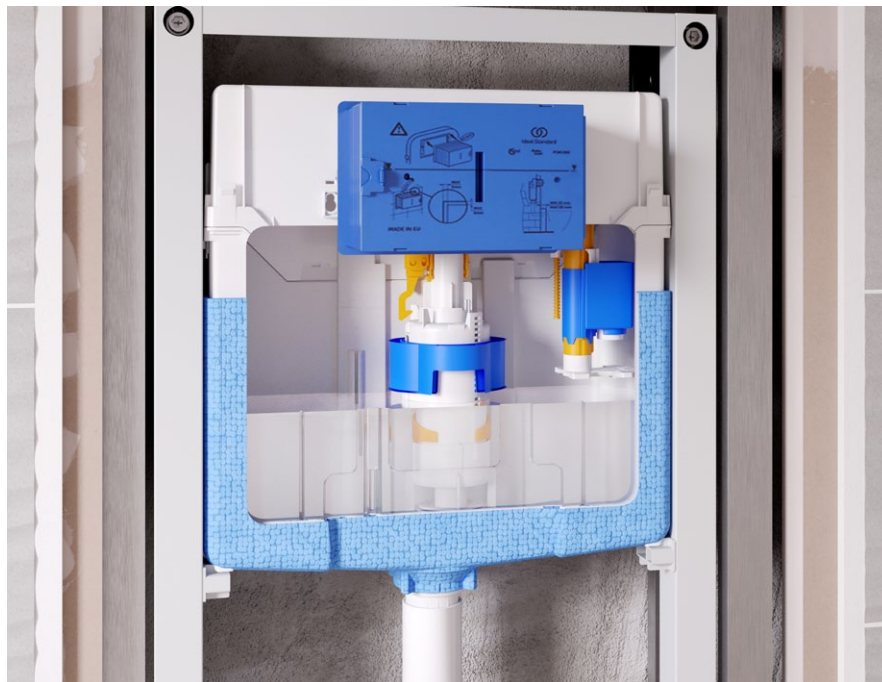
Samostatný doplňovatelný systém uvnitř nádržky, který dávkuje tekutý čisticí prostředek s každým spláchnutím.

Naše technologie SmartValve™ šetří vodu

Tento speciální napouštěcí ventil může ušetřit až 63 litrů vody týdně, což odpovídá snížení spotřeby vody až o 12 %.* Při splachování se vyhýbá ztrátám vody pouze tím, že se voda napouští do nádrže až po uzavření splachovacího ventilu.

SmartValve je všestranný výrobek se zmenšenými rozměry, beztlakovým uzavíracím systémem, je rychlý a účinný při jakémkoliv běžném tlaku v rozvodech vody.

Je také tichý a certifikován podle NF standardní akustické třídy 1.



*Standardně je součástí všech nádržek ProSys™ Ideal Standard.

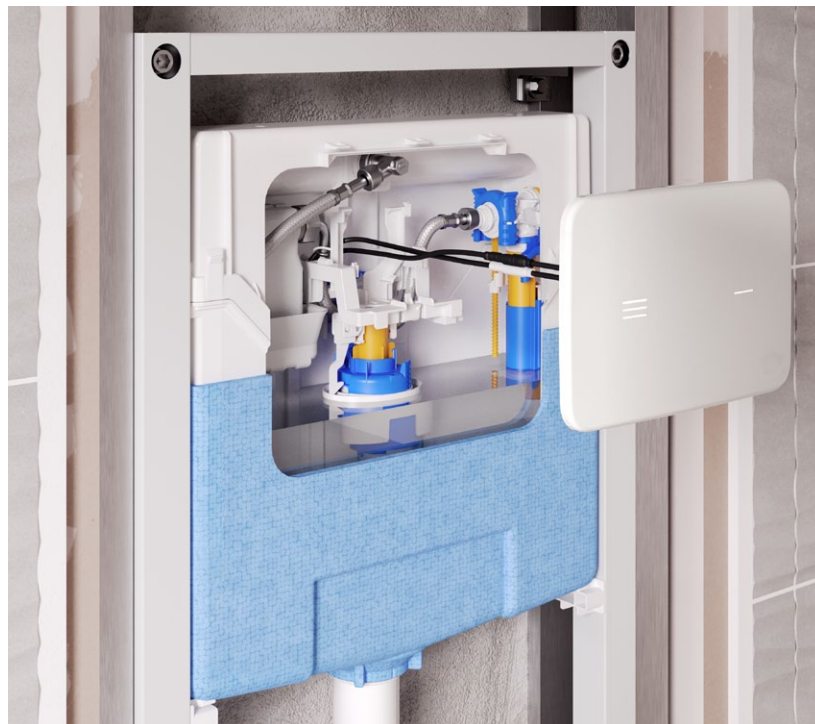
Naše technologie SmartForce™ šetří energie

Tato technologie využívá síly vody v pohybu, aby generovala dostatek energie pro napájení bezdotykového splachování. Nevyžaduje připojení k elektrické síti ani výměnu baterií. Systém je k dispozici s našimi splachovacími tlačítky Symfo™ a Altes™, která vyžadují pouze přiblížení ruky pro oaktivaci splachování.

Technologie monitoruje uložené hladiny energie a automaticky spláchne, když je třeba senzor znovu nabít.

Systém SmartForce je dodáván jako samostatný přestavbový set a je kompatibilní moduly ProSys™ 120 a ProSys™ 80.

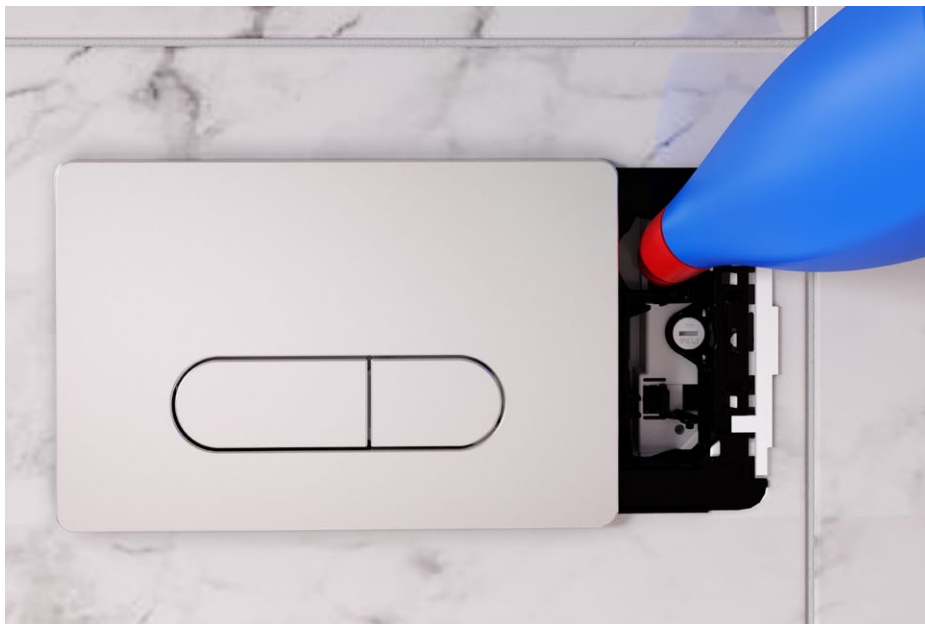
* Kompatibilní ProSys™ 120 a ProSys™ 80.



Naše technologie SmartFlush™ zlepšuje hygienu

Samostatný systém uvnitř nádržky, který dávkuje tekutý čisticí prostředek s každým spláchnutím.

Na rozdíl od tradičních tablet, které jsou vždy v kontaktu s vodou a mohou poškodit nádržku a její díly, je dezinfekční kapalina skladována v oddělené nádobě uvnitř nádržky, což eliminuje riziko zpětné kontaminace.



Systém SmartFlush™ je k dispozici jako samostatná sada a může být kombinován téměř se všemi nádržkami ProSys™. Je rychlé a snadné jej naplnit a můžete použít téměř jakékoliv tekuté dezinfekční prostředky pro WC.

ProSys™ WC Systémy

Hlavní výhody	20
ProSys™ 120	21
ProSys™ 80	22
ProSys™ 150	23
WC půl-modul	24
NeoX™ sanitární modul	25
ProSys Comfort™	27
ProSys™ příslušenství	29

Hlavní výhody

- 
1. Jednoduchá a rychlá instalace bez použití speciálního nářadí
 2. Údržba bez použití nářadí
 3. Rám odolný proti korozi s možností montáže SDK přímo na rám
 4. Jednoduše nastavitelná instalační výška vč. brzdy (0–200 mm)
 5. Plně upravitelný montážní kryt
 6. Nastavitelné množství vody pro splachování pomocí vyp. ventilu – 6/3, 4/2, 7/3 l.
 7. Napouštěcí ventil SmartValve – úspora vody až 9l/den
 8. Rámy pro WC a bidety testovány na 400 kg
 9. Hloubkově nastavitelné odpadní koleno
 10. Obsah balení – kotevní materiál (do stěny i podlahy), propojovací potrubí, redukce 90/110, 90/100, těsnění, krytky šroubů,...

ProSys™ WC Systémy – Klíčové vlastnosti

ProSys™ 120



Vlastnosti

Úplný přístup

- Snadnější údržba díky průhledné ochranné desce se zabudovanými táhly
- Snadnější instalace díky skelným vláknem vyztuženým nástěnným úchytům
- Odnímatelný a uzavíratelný rohový ventil pro připojení vody

SmartValve

- Výjimečný úsporný napouštěcí ventil, díky zpožděnému systému napouštění
- NF Certifikovaná třída hlučnosti 1

Vypouštěcí ventil

- Dual splachování, přednastaveno 6/3 litry
- Dodatečně lze nastavit: 4/2, 7/3 litry
- Silikonové těsnění

Doplňkové a přestavbové sety

- SmartFlush set – R018667
- Pneumatický přestavbový set – R009867
- Electronický přestavbový set – bezdotykový senzor – R015867
- Electronický přestavbový set – infračervený – R009967
- SmartForce set – R015767

Konfigurace



WC nádržka 120M
R015667



WC modul 120M
R009767



WC modul 120M
R009467



WC modul 120M 3H
R009567



WC modul volně stojící
120M F
R015467

Ovládací tlačítka – kompatibilita

Mechanická

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

Pneumatická + ProSys přestavbový set 120 P

Oleas P1, P2, P3
Solea P1, P2
Septa Pro P1, P2, P3, P4,
Floor
Septa XS P1, P2

Bezdotyková + ProSys přestavbový set 120 NTS

Symfo NT1
Altes NT1

Electronická + ProSys přestavbový set 120 NTS IR

Septa Pro E1, E2



ProSys™ WC Systémy – Klíčové vlastnosti

ProSys™ 80

ProSys™ 80 je ideálním řešením pro úsporu místa.



Vlastnosti

SmartValve

- Výjimečný úsporný napouštěcí ventil, díky zpožděnému systému napouštění
- NF Certifikovaná třída hlučnosti 1

Vypouštěcí ventil

- Dual splachování, přednastaveno 6/3 litry
- Dodatečně lze nastavit: 4/2 litry
- Silikonové těsnění

Compatible kits

- SmartFlush set – R018667
- Pneumatický přestavbový set – R014967
- Electronický přestavbový set – bezdotykový senzor – R015067
- Electronický přestavbový set – infračervený – R015167
- SmartForce set 80 – R019167

Konfigurace



WC nádržka 80M
R014767



WC modul 80M
R014667



WC modul 80M
R014367



ProSys Comfort™
R0145A6

Ovládací tlačítka – kompatibilita

Mechanická

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

Pneumatická + ProSys přestavbový set 80 P

Oleas P1, P2, P3
Solea P1, P2
Septa Pro P1, P2, P3, P4,
Floor
Septa XS P1, P2

Electronická + ProSys přestavbový set 80 NTS

Symfo NT1
Altes NT1

Electronická + ProSys přestavbový set 80 NTS IR

Septa Pro E1, E2



ProSys™ WC Systémy – Klíčové vlastnosti

ProSys™ 150

Perfektní nádržka pro nižší instalace.
Možné je horní a přední ovládání.

Vlastnosti

SmartValve

- Výjimečný úsporný napouštěcí ventil, díky zpožděnému systému napouštění
- NF Certifikovaná třída hlučnosti 1

Vypouštěcí ventil

- Dual splachování, přednastaveno 6/3 litry
- Dodatečně lze nastavit: 4/2 litry
- Silikonové těsnění

Přestavbové sety

- SmartFlush set – R018667 – horní ovládání
- Pneumatický přestavbový set – R009267
- Přestavbový set horní ovládání (pro tlačítka Oleas) – R017667



Konfigurace



WC nádržka 150M
R014167



WC modul 150M
R009067



WC modul volně stojící
150M F
R009167

Ovládací tlačítka – kompatibilita

Mechanická

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

Pneumatická + ProSys přestavbový set 150 P

Oleas P1, P2, P3
Solea P1, P2
Septa Pro P1, P2, P3, P4,
Floor
Septa XS P1, P2



ProSys™ WC Systémy

WC půl-moduly

Máte-li již podomítkovou nádržku, tyto moduly vám umožní nahradit stacionární klozet závěsným WC.

Je tedy možné provést renovaci bez demontáže nádržky. Stejně jako naše ostatní moduly pro WC jsou naše půl-moduly odolné vůči korozi a testovány na zátěž až do 400 kg.



R010067



R010167

WC půl-modul

- Použitelné pro všechny závěsné WC
- 2 kotvicí body pro WC
- Předmontovaný rám pro zabudovanou nebo sádkartonovou montáž
- Snadná a rychlá instalace
- Výškově nastavitelné 0–200 mm
- Hloubkově nastavitelné odpadní koleno

WC půl-modul samostatně stojící

- Použitelné pro všechny závěsné WC
- 2 kotvicí body pro WC
- Předmontovaný rám pro zabudovanou nebo sádkartonovou montáž
- Snadná a rychlá instalace
- Výškově nastavitelné 0–200 mm
- Hloubkově nastavitelné odpadní koleno



ProSys™ WC Systémy NeoX™ modul

Univerzální, rychlé a snadné řešení renovace koupelny.

Veškerá technologie je skrytá uvnitř modulu, takže nemusíte měnit stávající stěnu.

Rychlá a jednoduchá instalace, protože lze použít stávající vodovodní přípojky.

Jednoduchý a moderní design, který se vejde do každé koupelny.

NeoX™ je k dispozici v černém nebo bílém provedení z tvrzeného skla, s jednoduchým rámem z broušené nerezové oceli.



ProSys™ WC Systémy NeoX™ modul

Výhody:

- Duální splachování 6/3 litrů
- Kompatibilní se všemi závěsnými WC
- Boční rám z kartáčované nerezové oceli z 1 kusu
- Čelní panel z tvrzeného skla 6 mm (rozdělený na dvě části) pro snadnější údržbu
- SmartValve™ pro úsporu vody
- Dodáváno s antikondenzačním obložením
- K dispozici jsou 4 vnější polohy a jedna zadní poloha vstupu vody
- Hloubka 108 mm
- Pneumatické ovládání tlačítkem z nerezové oceli
- Vybaven nádržkou ProSys™ 80
- EN 14055



ProSys™ WC Systémy

ProSys Comfort™

ProSys Comfort™ umožňuje uživateli měnit výšku toalety pomocí dálkového ovladače, což ji činí vhodnou pro děti, starší osoby a osoby se sníženou pohyblivostí.

ProSys Comfort™:

- Kompatibilní se všemi závěsnými WC
- Umožňuje výškové nastavení 150 mm
- S prakticky neslyšitelným provozem
- K dispozici v černém skle
- Kompatibilní s celou řadou splachovacích tlačítek



ProSys™ WC Systémy

ProSys Comfort™

Výhody:

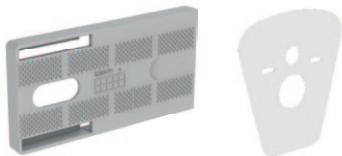
- Nastavitelný rám ProSys™ 80
- Duální splachování 6/3 litrů
- Ergonomický systém s nastavitelným rozsahem výšky 150 mm
- Pro všechny závěsné WC
- Tichý elektrický motor
- Napájení: 220 V (50/60 Hz)
- Příkon: 350 Watt
- Ochrana: IP66
- Rychlost pohybu 28 mm/s
- Přední kryt z 6 mm tvrzeného skla v černé barvě (6 x 400 x 1345 mm)
- Tlačná síla: 6000 N (ca 600 kgf)
- Trakční výkon 3000 N (ca 300 kgf)
- Koncový spínač pro vyšší bezpečnost
- Testováno pro zatížení 400 kg
- Snadná a rychlá instalace se systémem EasyFix™



ProSys™ WC Systémy

ProSys™ příslušenství

Nabízíme přestavbové sety a příslušenství, které umožňují různé druhy instalace v různých prostředích. Dále zde naleznete zvukové izolace, které značně snižují množství hluku, který prochází stěnami a podlahami do sousedních místností.



Zvukové izolace Rám vs podlaha – R010667

- Akustická izolace
- Izoluje rám od podlahy



Set pro rohovou instalaci – R018567

- Umožňuje instalaci do rohu
- Kompatibilní s rámy ProSys™ 120 a ProSys™ 80 a volně stojícími rámy



Omezovač průtoku – R019867

- Redukce průtoku pro omezení stříkání WC
- Kompatibilní s nádržkami ProSys™ 80

WC – R017467

- Akustická podložka z expandovaného polyetylenu
- Izoluje WC od obkladu



ProSys™ Non-WC Systémy

(pro ostatní vybavení)

Bidetové moduly	31
Umyvadlové moduly	33
Sprchové moduly	35
Moduly pro urinály	37
Modul pro příslušenství	39

ProSys™ Non-WC Systémy Bidetové moduly

Bidety nabízejí lepší hygienu a pohodlí v soukromých i hotelových koupelnách.

ProSys™ moduly pro závěsné bidety poskytují bezpečná a univerzální řešení pro pevné a suché instalace.

Všechny moduly pro bidety jsou odolné vůči korozi a jsou testovány tak, aby vydržely zatížení až 400 kg.



ProSys™ Non-WC Systémy

Bidetové moduly



Bidetový modul – R016267

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- EasyFix™ systém – jednoduchá a snadná instalace
- Nastavitelná montážní výška 0–200 mm
- Nastavitelné montážní držáky



Bidetový modul – R016567

- Pro zadržení
- Hloubka 80 mm
- Nastavitelná montážní deska



Bidetový půl-modul – R015967

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- Nastavitelná montážní výška
- Nastavitelná montážní deska

ProSys™ Non-WC Systémy Umyvadlové moduly

Řada ProSys™ obsahuje čtyři různá instalační řešení pro závěsná umyvadla. Nabízíme také řešení pro nástěnné armatury.

K dispozici je také varianta, která obsahuje skrytý umyvadlový sifon, ideální pro invalidní umyvadla a náš lehký modul je speciálně navržený pro instalace do pevné stěny.

Všechny moduly pro umyvadla jsou testovány pro zatížení až 150 kg a velmi snadno se instalují.



ProSys™ Non-WC Systémy

Umyvadlové moduly



**Umyvadlový modul
(baterie na umyvadle) –
R010267**

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- EasyFix™ systém – jednoduchá a snadná instalace
- Nastavitelné (skelným vláknem vyztužené) nástěnné uchycení
- Rám 1,5 mm odolný vůči korozi
- Nastavitelná montážní výška 0–300 mm
- Nastavitelné mont. desky



**Umyvadlový modul
(baterie na stěně) – R016167**

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- EasyFix™ systém – jednoduchá a snadná instalace
- Nastavitelné (skelným vláknem vyztužené) nástěnné uchycení
- Rám 1,5 mm odolný vůči korozi
- Nastavitelná montážní výška 0–300 mm
- Nastavitelné mont. desky



**Umyvadlový modul –
R016467**

- Pro zadržování
- Hloubka 80 mm
- Nastavitelná montážní deska



**Modul pro invalidní umyvadlo –
R016067**

- Včetně podomítkového umyvadlového sifonu
- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- EasyFix™ systém – jednoduchá a snadná instalace
- Nastavitelné (skelným vláknem vyztužené) nástěnné uchycení
- výška 0–200 mm
- Nastavitelné mont. desky



ProSys™ Non-WC Systémy Sprchové moduly

Pro snadnější a rychlejší instalaci nabízí řada ProSys™ dva různé sprchové moduly, které dokonale odpovídají sortimentu baterií a sprch Ideal Standard.



ProSys™ Non-WC Systémy

Sprchové moduly



Deska pro uchycení baterie – R016667

- Předmontovaná deska pro nástěnné sprchové baterie a instalaci do lehkých SDK příček
- Odolná vůči působení vody
- Hloubkově stavitelný



Modul pro uchycení baterie a sprchové hlavice – R016767

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- Odolný vůči působení vody
- Hloubka 80 mm
- Nastavitelné montážní desky



ProSys™ Non-WC Systémy Moduly pro urinály

Urinály jsou základním vybavením ve veřejných a komerčních koupelnách. Instalace s modulem ProSys™ nabízí hygienické a cenově výhodné řešení, které vydrží.

Všechny moduly pro urinály jsou odolné vůči korozi a jsou testovány pro zatížení až 130 kg.



ProSys™ Non-WC Systémy

Moduly pro urinály



Základní modul – R010367

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- EasyFix™ systém – jednoduchá a snadná instalace
- Nastavitelná mont. výška 0–300 mm
- Nastavitelné (skelným vláknem vyztužené) nástěnné úchycení



Univerzální modul – R016367

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- EasyFix™ systém – jednoduchá a snadná instalace
- Nastavitelná mont. výška 0–300 mm
- Nastavitelné (skelným vláknem vyztužené) nástěnné úchycení
- Pro podomítkové mechanické a senzorové splachování

ProSys™ Non-WC Systémy

Modul pro příslušenství

Modul pro příslušenství ProSys™ je ideálním řešením pro bezpečnou instalaci dělicích urinátových příček nebo invalidních madel.

Náš systém EasyFix™ umožňuje snadnou a rychlou instalaci díky nastavitelnému, skelným vláknem vyztuženému nástěnnému úchycení

- Pro předstěnovou instalaci a do lehkých SDK příček
- Rám odolný vůči korozi
- Nastavitelná montážní výška 0–200 mm
- Zesílený a vodě odolný dřevěný panel
- Nastavitelné (skelným vláknem vyztužené) nástěnné úchycení



R010567

Ovládací tlačítka

Perfektní povrchová úprava	41
Altes™ and Symfo™	43
Oleas™	45
Solea	47
Septa Pro	48
Kompatibilita nádržek a přestavbových setů	49

Ovládací tlačítka Perfektní povrchová úprava

At' už vidíte jakoukoli koupelnu, jsou to právě detaily, které vnímáte jako rozdíl mezi nedotaženým a dokonalým interiérem. Přesně toto je důvod, proč naše řada ovládacích tlačítek nabízí velký výběr tvarů, barev, materiálů a uživatelsky příjemných funkcí. Ovládací tlačítka Ideal Standard splňují vysoké požadavky jak na design, tak na kvalitu.

Můžete si vybrat z mechanického, pneumatického a elektronického ovládání. Příznivce moderních technologií určitě osloví velmi hygienické, bezdotykové ovládání. V tomto případě stačí k aktivaci spláchnutí pouhé mávnutí ruky před senzorem ovládacího tlačítka.

Pro prostředí veřejných toalet nabízíme také modely odolné proti vandalismu.



Ovládací tlačítka – přehled

Jsmo přesvědčeni o tom, že v naší široké nabídce ovládacích tlačítek dokážete najít tvar, barvu, materiál či zajímavou funkci, přesně takovou, kterou potřebujete pro zlepšení pohodlí a krásy vašeho domova.



Ovládací tlačítka Altes™ a Symfo™

Nová bezdotyková ovládací tlačítka ALTES™ a SYMFO™ byly vytvořeny studiem Palomba Serafini Associates v jejich novém studiu v Miláně.

Oba designy jsou vybaveny nejnovější bezdotykovou technologií. Uživatel pouze přiblíží ruku do blízkosti senzoru, 3 řádků nakreslených na skle pro plné spláchnutí nebo 1 řádku pro poloviční spláchnutí. Díky této moderní technologii jsou ovládací tlačítka ALTES™ a SYMFO™ velice hygienická a snadno se používají.

Ovládací tlačítka ALTES™ jsou vyrobena ze speciální keramiky, která dodává tlačítkům unikátní a velice elegantní "hedvábný" povrch. Tlačítka jsou k dispozici v bílém nebo černém provedení a snadno ozdobí každý interiér.

Ovládací tlačítka SYMFO™ jsou vyrobena z tvrzené skla s minimalistickým designem bez okrajů. Tlačítka jsou k dispozici v bílém nebo černém provedení a reflexní skleněný povrch dodá interiéru moderní vzhled.



Altes™ NT1



Symfo™ NT1



Ovládací tlačítka

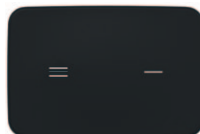
Přehled | Altes™ a Symfo™

- Úsporné duální splachování
- Bezdotyková aktivace – přes kapacitní senzory
- Jednodílný keramický materiál (Altes™) a jednodílné tvrzené sklo (Symfo™)
- Hygienické a snadno se čistí
- K dispozici v černé a bílé barvě

Altes NT1



Bílá

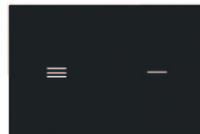


Černá

Symfo NT1



Bílá



Černá

Ovládací tlačítka Oleas™

Dostupné od 09/2019.

Nová kolekce tlačítek OLEAS™ byla vyvinuta jako součást dlouholetého a úspěšného partnerství společnosti Ideal Standard se společností Studio Levien.

Tato kolekce obsahuje čtyři minimalistické, vysoce funkční modely. Ovládací tlačítka OLEAS™ jsou k dispozici s mechanickým a pneumatickým ovládním. Mechanické verze jsou navíc kompatibilní se systémem SmartFlush™. Velkou pozornost jsme věnovali zejména odolnosti a odporu pružiny u mechaniky jednotlivých tlačítek.

Nové tlačítka OLEAS™ vypadají skvěle, spolehlivě fungují a ideálně zapadají do portfolia společnosti Ideal Standard.



Ovládací tlačítka

Přehled | Oleas™

- Čtyři různé vzory
- K dispozici je úsporné duální a jednoduché splachování
- Mechanické nebo pneumatické ovládání
- Potřebná síla < 20 N
- Kompatibilní se systémem SmartFlush™ (pouze mechanické ovládání)
- K dispozici v různých barvách

Oleas™ M1/P1



Bílá



Černá

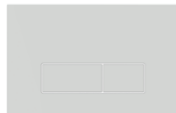


Chrom



Matný chrom

Oleas™ M2/P2



Bílá



Černá



Chrom



Matný chrom

Oleas™ M3/P3



Bílá



Černá

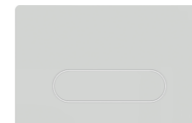


Chrom



Matný chrom

Oleas™ M4



Bílá



Chrom



Matný chrom

Ovládací tlačítka

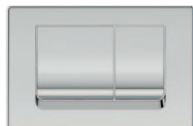
Přehled | Solea

- Čtyři různé vzory
- K dispozici je úsporné duální a jednoduché splachování
- Mechanické nebo pneumatické ovládání
- Potřebná síla < 20 N
- K dispozici v různých barvách

Solea M1



Bílá



Chrom

Solea M2



Bílá



Chrom

Solea P1



Bílá

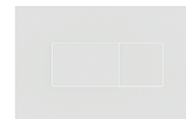


Chrom



Matný chrom

Solea P2



Bílá



Černá matná



Chrom



Matný chrom

Ovládací tlačítka

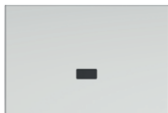
Přehled | Septa Pro

- Řada různých provedení
- K dispozici je úsporné duální a jednoduché splachování
- K dispozici je mechanické, pneumatické a infračervené ovládání
- Odolnost proti vandalům
- K dispozici v různých barvách a materiálech

Septa Pro E1
Chrom



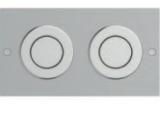
Septa Pro E2
Chrom



Septa Pro P1
Chrom
Leštěná ocel



Septa Pro P2
Chrom
Leštěná ocel



Septa Pro P3
Chrom
Leštěná ocel



Septa Pro P4
Chrom



Septa Pro P4
Bílá



Septa Pro M1
Chrom



Septa Pro M2
Chrom



Septa Pro XS P1
Chrom



Septa Pro XS P2
Bílá



Septa Pro Floor
Nerez



Ovládací tlačítka

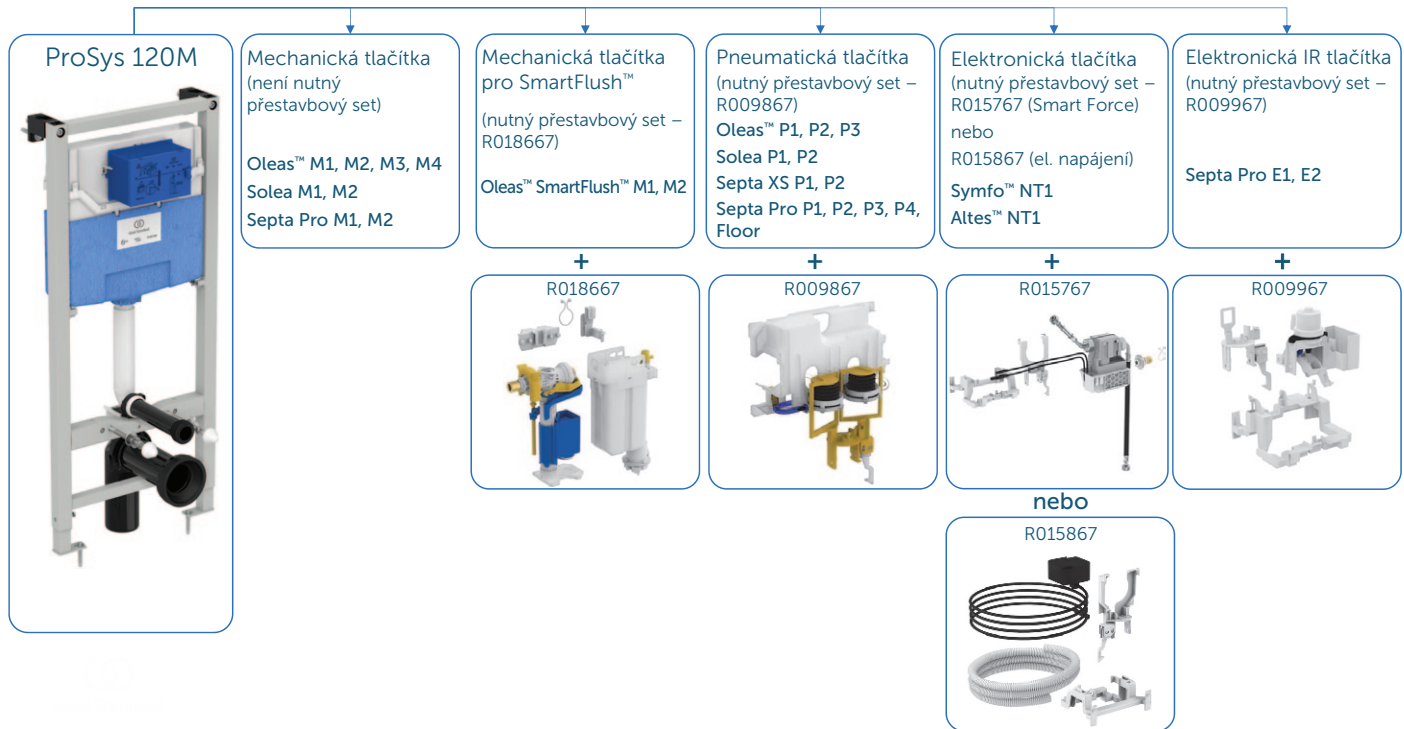
Kompatibilita nádržek a přestavbových setů

Naše přestavbové sety vám umožní sladit téměř jakékoliv ovládací tlačítko s jakoukoliv nádržkou.

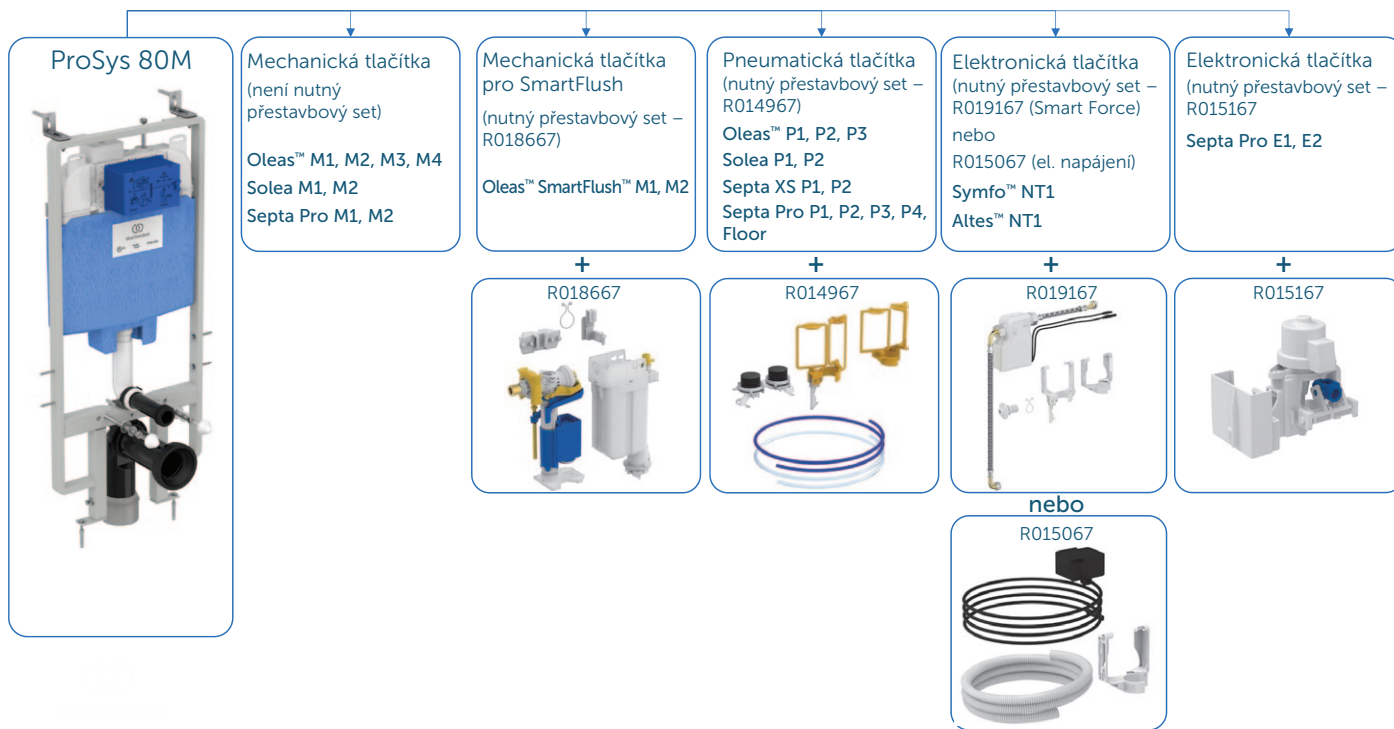


Mechanická	ProSys™ 120M	ProSys™ 80M	ProSys™ 150M – Přední ovládání	ProSys™ 150M – Horní ovládání
Oleas™ M1, M2, M3, M4	OK	OK	OK	R017667
Solea M1, M2	OK	OK	OK	OK
Septa Pro M1, M2	OK	OK	OK	OK
Pneumatická ovládací tlačítka				
Oleas™ P1, P2, P3	R009867	R014967	R009267	R009267
Solea P1, P2	R009867	R014967	R009267	R009267
Septa Pro P1, P2, P3, P4, Floor	R009867	R014967	R009267	R009267
Septa XS P1, P2	R009867	R014967	R009267	R009267
Electronická ovládací tlačítka				
Symfo™ NT1	R015867	R015067	Není kompatibilní	Není kompatibilní
Altes™ NT1	R015867	R015067	Není kompatibilní	Není kompatibilní
Septa Pro E1, E2	R009967	R015167	Není kompatibilní	Není kompatibilní

Kompatibilita přestavbových setů ProSys™ 120M



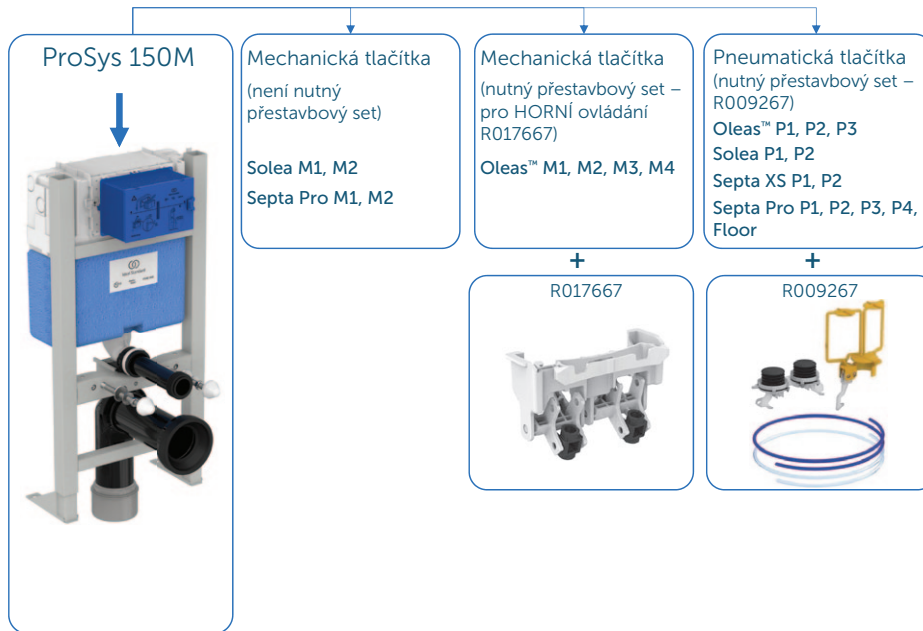
Kompatibilita přestavbových setů ProSys™ 80M



Kompatibilita přestavbových setů ProSys™ 150M – PŘEDNÍ OVLÁDÁNÍ



Kompatibilita přestavbových setů ProSys™ 150M – HORNÍ OVLÁDÁNÍ



Poznámky

Poznámky

Ideal Standard s.r.o.
Zemská 623
415 74 Teplice
www.idealstandard.com



Ideal Standard

Výrobce si vyhrazuje právo na změny sortimentu a technické specifikace. 10/2019.
Veškeré obrázky jsou pouze referenční a nemusí přesně znázorňovat skutečnou podobu ani barvu produktů. Neručíme za tiskové chyby.