

Vorgehen:

Schritt 1:

Auswahlhilfe zur Bestimmung Geberit Installationselemente inkl. Zubehör für **Geberit Preda & Selva und Keramag Urinalkeramiken**



Schritt 2:

Schritt 3:

Schritt 4:

Bestimmung ↓					Bestimmung Einbausituation, Auswahl Element ↓										Bestimmung ↓			Bestimmung ↓								
Urinalkeramiken					Konventionell			Duofix				GIS v.2.)					Sifon			Urinalsteuerungen						
Bild	Bezeichnung	SGVSB-Nr.	Sanitas Nr.	Geberit Nr.	für Steuerung sichtbar			Universal		Universal		Universal		Universal		sichtbar und extern			verdeckt		sichtbar					
					verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar				
					Rohbausatz zu Urinal Preda & Selva	Rohbausatz zu Urinalsteuerung	Spülrohr UP ø 32 mm	Universal ø 32 mm Typ 112/130	Universal ø 32 mm Typ 112/130	Universal, für Preda & Selva Typ 112/130	Universal, für Preda & Selva Typ 112/130	0 / 1 Liter Typ 112	Universal ø 32 mm Typ 112/130	Universal ø 32 mm Typ 112/130	Universal, für Preda & Selva Typ 112/130	Universal, für Preda & Selva Typ 112/130	0 / 1 Liter Typ 112	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 40 mm	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 50 mm	für Urinal Abgang hinten Absaugesifon 1 Liter, 40 mm	Sifon Abgang unten (Benutzererkennung, Netz.)	Sifon Abgang hinten (Benutzererkennung, Netz.)	UP (Netz, Batterie)	UP (pneumatisch)	AP (Batterie)	
					814 144	814 119	367 222	871 111	871 109	871 080	871 079	871 086	871 400	874 438	871 407	871 406	871 435	855 201	855 203	855 215	814 112	814 113	814 12x / 13x	814 140	814 104	
					3451 173	3451 172	3432 115	---	3612 414	3612 418	3612 416	3612 417	---	---	---	---	---	3441 111	3441 120	3441 150	---	---	3451 144 / 154	3541 164	3451 196	
					116.005.00.1	116.002.00.1	119.704.16.1	111.696.00.1	111.621.00.1	111.628.00.1	111.677.00.1	111.668.00.1	461.696.00.1	461.624.00.1	461.628.00.1	461.607.00.1	461.668.00.1	152.939.11.1	152.941.11.1	152.949.11.1	116.006.00.1	116.007.00.1	116.0xx.xx.1	116.01x.xx.1	115.80x.46.1	
	Geberit Preda (mit integrierte Steuerung)	347 150 347 151 347 152	3421 202 3421 203 -	116.072.00.1 (Netz) 116.073.00.1 (Batt.) 116.074.00.1 (Gen.)	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Geberit Selva (mit integrierte Steuerung)	347 160 347 161 347 162	3421 212 3421 213 -	116.082.00.1 (Netz) 116.083.00.1 (Batt.) 116.084.00.1 (Gen.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Geberit Preda (für UP-Steuerung)	347 153	3421 201	116.070.00.1	✓	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	
	Geberit Selva (für UP-Steuerung)	347 163	3421 211	116.080.00.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Geberit Preda (wasserlos)	347 154	3421 204	116.071.00.1	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Geberit Selva (wasserlos)	347 164	3421 214	116.081.00.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Geberit Preda 7.) (mit Dockingstation ohne Steuereinheit)	347 155	-	116.075.00.1	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Geberit Selva 7.) (mit Dockingstation ohne Steuereinheit)	347 165	-	116.085.00.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Keramag Renova Nr.1 Batterie / Netz (Zulauf von hinten)	-	-	23 53 00 000 (Standard) 23 53 00 600 (KT) 8.) 23 53 20 000 (mit Kerze) 23 53 20 600 (KT) 8.)	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-
	Keramag Renova Nr.1 Batterie / Netz (Zulauf von oben)	-	-	23 52 00 000 23 52 00 600 (KT) 8.)	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	✓	
	Keramag Renova Nr.1 Plan Batterie / Netz (Zulauf von hinten)	-	-	23 51 00 000 23 51 00 600 (KT) 8.)	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	
	Keramag Pareo Batterie / Netz (Zulauf von hinten, mit Deckel 6.)	-	-	23 61 00 000 23 61 00 600 (KT) 8.) 57 34 10 068 (Deckel)	-	✓	-	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	✓	-	✓	✓	✓	✓	-	
	Keramag Centaurus (wasserlos)	-	-	23 64 00 600 (Standardausführung in KT) 8.)	-	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Keramag Centaurus (mit Düse)	3415 120	-	23 64 50 600 (Standardausführung in KT) 8.)	-	✓	-	✓	-	-	-	-	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	-	-	

Zubehör: 3.) Zusätzlich Quertraverse für Zulauf 1/2", mit Anschlussbogen, Artikel-Nr. 242.042.00.1



V.2.) Vorsicht: Die Vorwandhöhe / Ablagehöhe sowie die Einbauhöhe des Installationselementes ist abhängig von den Hersteller-Einbaumassen (Wasser / Ablauf / Befestigungen) der gewählten Keramik. Diese Masse sind zwingend auf die gewählte Keramik anzupassen und zu überprüfen!

Anmerkung: Letzte Aktualisierung erfolgte am 31.08.2018, Alle Angaben ohne Gewähr

4.) Im Spülrohrwinkel 1" muss ein Rotguss-Überschnitt 1"-1/2" (bauseits) eingedichtet werden.

6.) Bei Ausführung mit Deckel ist an der Steuerung die Einstellung "Deckelurinalbetrieb" über das Service-Handy einzuschalten. (Werkseinstellung AUS)
Standard-Montagehöhe von 100 - 118 cm mitte Steuerung (ab Fertigboden)

7.) Zum wasserlosen Betrieb, durch Ergänzung einer Geberit Steuereinheit ist die Umrüstung auf Betrieb mit Spülung möglich. Ringleitung vorinstallieren, falls spätere Umrüstung auf Betrieb mit Spülung. Elektroerrohr vorinstallieren, wenn nach Umrüstung Netzbetrieb erwünscht.

8.) KeraTect® > Spezialglasur

Schritt 1: Bestimmung		Schritt 2: Bestimmung Einbausituation, Auswahl Element											Schritt 3: Bestimmung			Schritt 4: Bestimmung			Schritt 5: Bestimmung									
Urinalkeramiken		Konventionell		Kombifix v.2.)			Duofix v.2.)					GIS v.2.)						Einlaufgarnituren		Sifon			Urinalsteuerungen					
Bild	Bezeichnung	für Steuerung sichtbar		verdeckt	sichtbar	extern	Standard		Universal		0 / 1Liter	Standard			Universal		0 / 1Liter	sichtbar und verdeckt		sichtbar und extern			verdeckt		sichtbar			
		Rohbausatz zu Urinalsteuerung	Spülrohr UP ø 32 mm	Standard 1* Typ 118	Standard 1* Typ 137	Standard 1/2* Typ 109	Standard 1* Typ 130	Standard 1* Typ 144	Standard 1/2* Typ 112	Universal Typ 112/ 130	Universal Typ 112/ 130	0 / 1 Liter Typ 112	Standard 1* Typ 121	Standard 1* Typ 140	Standard 1/2* Typ 112	Universal Typ 112/ 130	Universal Typ 112/ 130	0 / 1 Liter Typ 112	Einlaufgarnitur 1* zu Tamaro	Einlaufmanschette 32 mm	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 40 mm	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 50 mm	für Urinal Abgang hinten Absaugesifon 1 Liter, 40 mm	mit Sifon Abgang unten (Benutzererkenn., Netz)	mit Sifon Abgang hinten (Benutzererkenn., Netz)	UP (Netz, Batterie)	UP (pneumatisch)	
SGVSB Nr.	Sanitas Nr.	Geberit Nr.	814 119	367 222	871012	871 015	871 016	871 110	871 108	871 083	871 111	871 109	871 086	871 399	871 437	871 397	871 400	871 438	871 435	857 001	857 011	855 201	855 203	855 215	814 112	814 113	814 12x / 13x	814 140
116.002.00.1	119.704.16.1	457.694.00.1	457.610.00.1	457.654.00.1	111.694.00.1	111.615.00.1	111.629.00.1	111.696.00.1	111.621.00.1	111.668.00.1	461.694.00.1	461.620.00.1	461.654.00.1	461.696.00.1	461.624.00.1	461.668.00.1	119.692.xx.1	152.489.16.1	152.939.11.1	152.941.11.1	152.949.11.1	116.006.00.1	116.007.00.1	116.0xx.xx.1	116.01x.xx.1			
	Laufen Tamaro 347 015 3421 103	✓	—	✓	✓	—	✓	✓	—	—	—	—	✓	✓	—	—	—	—	—	✓	—	✓	✓	—	✓	—	✓	✓
	Laufen Tamaro S90 / S90B 347 086 / 087 3411 102 / 104	—	—	—	—	✓	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	✓	—	—	—	—	—	✓	✓	—	—	—	—	—
	Laufen-Tamaro-VS New (verdeckte Stg.) 347 008 / 007 3411 116 / 118	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Taro-Nova 347 001 3421 120	✓	—	✓	✓	—	✓	✓	—	—	—	—	✓	✓	—	—	—	—	—	✓	—	✓	✓	—	✓	—	✓	✓
	Laufen Lema 1-Liter 347 046 / 047 3421 131	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	✓	✓
	Laufen Lema 0-Liter wasserlos 347 048 / 049 3421 136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Lema "new" 1-Liter Compact 347 044 / 045 / 050 3411 124 / 122	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Alessi One (mit oder ohne Deckel) 347 027 / 028 2121 197	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Casa (mit oder ohne Deckel) 347 020 / 022 3421 xxx / 150	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Vila (mit oder ohne Deckel) 347 038 / 039 —	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Caprino Plus (verdeckte Steuerung) 347 003 / 004 3411 xxx	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Caprino Plus 347 036 3411 xxx	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Antero (verdeckte Steuerung) 347 081 / 082 / 077 3421 111 / 113	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Laufen Antero 347 080	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Zubehör: 1.) Spülrohr mit 1" Winkel durch das Spülrohr 119.704.16.1 ersetzen



2.) Zusätzlich Umrüstset für Laufen Urinalkeramiken, Artikel-Nr. 242.003.00.1



3.) Zusätzlich Quertraverse für Zulauf 1/2", mit Anschlussbogen, Artikel-Nr. 242.042.00.1

5.) Zusätzlich Geberit Bausatz für Elektroanschluss, Artikel Nr. 242.001.00.1

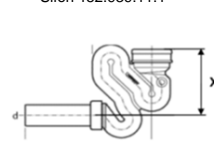
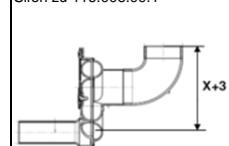


6.) Bei Ausführung mit Deckel ist an der Steuerung die Einstellung "Deckelurinalbetrieb" über das Service-Handy einzuschalten. (Werkseinstellung AUS)
Standard-Montagehöhe von 100 - 118 cm mitte Steuerung (ab Fertigboden)

V.1.) Vorsicht: Der Sifon welcher in der Liefereinheit Geberit Urinalsteuerung verdeckt Art.-Nr. 116.006.00.1 enthalten ist, weist eine andere Bauhöhe auf (OK Sifonanschluss zu Auslauf), wie der Urinal-Absaugesifon 1 I (Art.-Nr. 152.939.11.1)

Sifon zu 116.006.00.1

Sifon 152.939.11.1



mit Urinal-Elementen Universal muss der Wandablaufanschluss um 3 cm tiefer montiert werden!

Anmerkung: Letzte Aktualisierung erfolgte am 31.08.2018, Alle Angaben ohne Gewähr

Hinweis : Für einzelne Urinal Keramiken von Laufen (exkl. Tamaro):
Beim Einsatz von GIS und DF Elementen muss für die Apparatemontage zusätzlich ein bauseitiges Gewindebolzenumbausatz M8-M12 bestellt werden

V.2.) Vorsicht: Die Vorwandhöhe / Ablagehöhe sowie die Einbauhöhe des Installationselementes ist abhängig von den Hersteller- Einbaumassen (Wasser / Ablauf / Befestigungen) der gewählten Keramik. Diese Masse sind zwingend auf die gewählte Keramik anzupassen und zu überprüfen!

Vorgehen: **Auswahlhilfe zur Bestimmung Geberit Installationselemente inkl. Zubehör für "diverse" Urinalkeramiken**

Schritt 1: Bestimmung		Schritt 2: Bestimmung Einbausituation, Auswahl Element											Schritt 3: Bestimmung		Schritt 4: Bestimmung			Schritt 5: Bestimmung						
Urinalkeramiken		Konventionell		Duofix v.2.)				GIS v.2.)					Einlaufgarnituren		Sifon			Urinalsteuerungen						
Bild	Bezeichnung	für Steuerung sichtbar		Standard		Universal		Standard			Universal		0 / 1Liter		sichtbar und verdeckt		sichtbar und extern			verdeckt		sichtbar		
		verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	verdeckt	sichtbar	extern	verdeckt	sichtbar	0 / 1 Liter	verdeckt	sichtbar	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 40 mm	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 50 mm	für Urinal Abgang hinten Absaugesifon 1 Liter, 40 mm	mit Sifon Abgang unten (Benutzererkenn., Netz)	mit Sifon Abgang hinten (Benutzererkenn., Netz)	UP (Netz, Batterie)	UP (pneumatisch)		
SGVSB Nr.	Sanitas Nr.	Geberit Nr.	Rohbausatz zu Urinalsteuerung	Spülrohr UP ø 32 mm	Standard 1* Typ 130	Standard 1* Typ 144	Universal Typ 112/ 130	Universal Typ 112/ 130	0 / 1 Liter Typ 112	Standard 1* Typ 121	Standard 1* Typ 140	Standard 1/2* Typ 112	Universal Typ 112/ 130	Universal Typ 112/ 130	0 / 1 Liter Typ 112	Einlaufgarnitur 1* zu Tamaro	Einlaufmanschette 32 mm	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 40 mm	für Urinal Abgang unten Absaugesifon 1-4 Liter, 50 mm	für Urinal Abgang hinten Absaugesifon 1 Liter, 40 mm	mit Sifon Abgang unten (Benutzererkenn., Netz)	mit Sifon Abgang hinten (Benutzererkenn., Netz)	UP (Netz, Batterie)	UP (pneumatisch)
814 119	347 262	116.002.00.1	814 119	367 222	871 110	871 108	871 111	871 109	871 086	871 399	871 437	871 397	871 400	871 438	871 435	857 001	857 011	855 201	855 203	855 215	814 112	814 113	814 12x / 13x	814 140
3451 172	3432 115	119.704.16.1	---	---	3612 412	---	3612 414	---	---	---	---	---	---	---	---	3431 110	3431 250	3441 111	3441 120	3441 150	---	---	3451 144 / 154	3541 164
---	---	111.694.00.1	---	---	111.615.00.1	---	111.621.00.1	---	---	461.694.00.1	461.620.00.1	461.654.00.1	461.696.00.1	461.624.00.1	461.668.00.1	119.692.xx.1	152.489.16.1	152.939.11.1	152.941.11.1	152.949.11.1	116.006.00.1	116.007.00.1	116.0xx.xx.1	116.01x.xx.1
	V&B Omnia Architectura --- 1.)	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	V&B Subway 347 135 / 136 --- 1.)	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	V&B O. novo (mit oder ohne Deckel) --- 1.)	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	Catalano 1BIGBOY00 (mit oder ohne Deckel) --- 1.)	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	Franke (Chromstahl) Campus CMPX538 347 262 3419 213	---	---	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	---	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	Duravit Fizz (mit oder ohne Deckel) 347 051 / 052 3421 160	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	Duravit ME Rimless® Integrierte Steuerung Batterie Modell Nr. 280931	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	Duravit ME Rimless® Unterputzsteuerung Modell Nr. 280930	---	---	---	---	---	✓	---	---	---	---	---	✓	---	---	---	---	---	---	---	---	---	✓	✓
	Duravit Starck 1 (mit oder ohne Deckel) 347 024 / 025	✓	✓	---	---	---	✓	---	---	---	---	---	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	---	✓	✓	✓
	Duravit Starck 3 347 054 ---	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	Duravit d-code 082930-Netz ohne Spülrand --- 4.)	✓	---	---	---	---	✓	---	---	---	---	---	✓	---	---	---	---	---	---	---	---	---	✓	✓
	Duravit Vero (mit oder ohne Deckel) 347 069 / 078 ---	✓	✓	---	---	✓	✓	---	---	---	---	✓	✓	---	---	✓	---	---	✓	---	✓	✓	✓	✓
	Duravit Dura Style Integrierte Steuerung Batterie Modell Nr. 280631	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	Duravit Dura Style Unterputzsteuerung, Netz Modell Nr. 280430, spülrandlos Modell Nr. 280630 mit Spülrand	---	---	---	---	---	✓	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	✓	✓
	Duravit Dura Style wasserlos Modell Nr. 280830	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

- Zubehör:
- 1.) Spülrohr mit 1" Winkel durch das Spülrohr 119.704.16.1 ersetzen
 - 3.) Zusätzlich Quertraverse für Zulauf 1/2", mit Anschlussbogen, Artikel-Nr. 242.042.00.1
 - 4.) Im Spülrohrwinkel 1" muss ein Rotguss-Überschnitt 1"-1/2" (bauseits) eingedichtet werden.
 - 5.) Zusätzlich Geberit Bausatz für Elektroanschluss, Artikel Nr. 242.001.00.1
 - 6.) Bei Ausführung mit Deckel ist an der Steuerung die Einstellung "Deckelurinalbetrieb" über das Service-Handy einzuschalten. (Werkseinstellung AUS)
Standard-Montagehöhe von 100 - 118 cm mitte Steuerung (ab Fertigboden)

V.2.) Vorsicht: Die Vorwandhöhe / Ablagehöhe sowie die Einbauhöhe des Installationselementes ist abhängig von den Hersteller- Einbaumassen (Wasser / Ablauf / Befestigungen) der gewählten Keramik. Diese Masse sind zwingend auf die gewählte Keramik anzupassen und zu überprüfen!

Anmerkung: Letzte Aktualisierung erfolgte am 31.08.2018, Alle Angaben ohne Gewähr