

Geberit DuoFresh Modul mit manueller Auslösung und Einschub für Geberit DuoFresh Stick, für Sigma UP-Spülkasten 12 cm



VERWENDUNGSZWECKE

- Für Sigma UP-Spülkästen 12 cm (ab Baujahr 2008)
- Zur direkten Geruchsabsaugung aus WC-Keramiken
- Zum Einschieben von Geberit DuoFresh Stick ohne Chlor oder oxidierende Bestandteile
- Für Sigma01 Betätigungsplatten
- Für Sigma10 Betätigungsplatten
- Für Sigma20 Betätigungsplatten
- Für Sigma50 Betätigungsplatten
- Nicht geeignet für Geberit Duofix Elemente für Wand-WC, Ecklösung

EIGENSCHAFTEN

- Betätigung von vorne
- Geruchsabsaugung Umluft mit Filtration im UP-Spülkasten integriert
- Absaugeinheit werkzeuglos montierbar
- Mit Geberit Home App kompatibel
- Geruchsneutralisation mit Keramikwabenfilter

- Keramikwabenfilter zur Geruchsneutralisation werkzeuglos austauschbar
- Geberit DuoFresh Stick werkzeuglos einschiebbar

TECHNISCHE DATEN

Schutzart	IPX4
Betriebsspannung	12 V DC
Leistungsaufnahme Stand-by max.	0.5 W

LIEFERUMFANG

- Befestigungsrahmen mit Schwenkmechanismus
- Schutzplatte
- Absaugeinheit mit Radiallüfter
- Keramikwabenfilter
- Auffangbecher für Geberit DuoFresh Stick
- Feuchtigkeitsschutz für Leerrohr
- Schublade mit Filter und Halter für Geberit DuoFresh Stick
- 8 Geberit DuoFresh Sticks

ZUSÄTZLICH ZU BESTELLEN

- Set Netzteil 230 V / 12 V / 50 Hz, mit Spannungsversorgungskabel 1.8 m, für Elektroanschlussdose

ZUBEHÖR

- Geberit Kombinationsanschlussdose
- Rohbauset mit UP-Dose, für Geberit DuoFresh Modul
- Geberit DuoFresh Stick
- Schublade mit Keramikwabenfilter, für Geberit DuoFresh Modul

INFO

- Schalter zum Ein- und Ausschalten der Geruchsabsaugung muss bauseitig vorgesehen werden
- Nicht geeignet für verschraubbare Geberit Betätigungsplatten Sigma10 und Sigma20, sowie für Geberit Betätigungsplatten Sigma40, Sigma60, Sigma70 und Sigma80
- Eine Übersicht geprüfter Geberit WC-Keramiken sind im Anhang oder Online unter www.geberit.de/unterlagen zu finden
- Strom am WC, nicht sichtbar hinter der WC-Keramik, über die Power & Connect Box

Art.-Nr.	Farbe / Oberfläche	Schutzklasse	Leistungsaufnahme W	VE1 St.
115.051.BZ.2	anthrazit	III	7	1