

## Schell Urinal-Modul MONTUS COMPACT II, verdeckter Zulauf, 030750099



281,32 € \*

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Schell

Bestell-Nr.: SE030750099



Schell Urinal-Modul MONTUS COMPACT II, verdeckter Zulauf, 030750099 von Schell für #price# bei neuesbad.de kaufen. 

Kauf auf Rechnung Individuelle Beratung Mehrfach ausgezeichneter Shop jetzt kaufen

SCHELL Urinal-Modul MONTUS, Typ COMPACT II, B 50 cm x H 124 cm, Rahmen pulverbeschichtet, 030750099

### Installation leichtgemacht mit SCHELL Modulen

Ganz gleich wie die Einbausituation aussieht, SCHELL bietet die passenden Montageelemente zur Vorwand- und Unterputz-Installation. Die unterschiedlichen Module eint, dass sie nicht nur die Einhaltung der DIN 4109, Schallschutz im Hochbau, ermöglichen, sondern mit innovativen Details die Installation für die Fachkraft maximal erleichtern.

## **Urinal-Modul MONTUS**

# Typ COMPACT II

Urinal-Modul BH 115 cm mit Unterputz-Druckspüler COMPACT II. Für Ständerwand- oder Vorwandmontage. Selbsttragender, pulverbeschichteter Profil-Stahlrahmen mit höhenverstellbaren Füßen und Traversen. Auslösung der Spülung elektronisch oder mechanisch.

### Lieferumfang

- Urinal-Modul
  - Traverse mit Ablaufbogen und Baustopfen, höhenverstellbar
  - Traverse mit Unterputz-Druckspüler COMPACT II, mit Vorabsperrung und Putzdeckel, höhenverstellbar
  - Traverse für Urinal-Befestigung 40 375 mm, höhenverstellbar
  - Traverse mit schallentkoppeltem Urinalanschluss, mit Baustopfen, höhenverstellbar
  - Flexibler Schlauch
  - Verzinkte, höhenverstellbare Montagefüße 0 20 cm mit Rutschhemmung
- Befestigungsmaterial für Montagefüße
- Befestigungsmaterial für Urinal-Montage (Befestigungsbolzen M 8 x 100 mm, Schutzschlauch, Kunststoff-Bundbuchsen, Muttern, Unterlegscheiben, Abdeckkappen)

#### Technische Daten

- Fließdruck: 0,8 5,0 bar
- Spülstrom: 0,3 l/s
- Werkstoff: Rahmen Stahl; Wasserstrecke entzinkungsbeständiges Messing konform TrinkwV
- Oberfläche: Rahmen pulverbeschichtet
- Abmessungen: B 50 cm x H 124 cm
- Anschluss Abwasser: Ø 50 mm
- Anschluss Wasser: DN 15 G 1/2 AG (oben)
- Abgang Abwasser: Ø 50 mm

- Abgang Wasser: DN 15 G 1/2 IG

# Montagehinweis

- Bei elektronischer Auslösung Stromversorgung entsprechend der jeweiligen Urinal-Steuerung vorsehen.
- In Verbindung mit dem SCHELL Wassermanagement-System SWS ggf. ein handelsübliches Buskabel H(St)H2x2x0,8 (bauseits) für den SWS Bus-Extender Kabel BE-K vorsehen.
- Es dürfen nur original SCHELL Netzteile und Anschlusskabel eingesetzt werden.