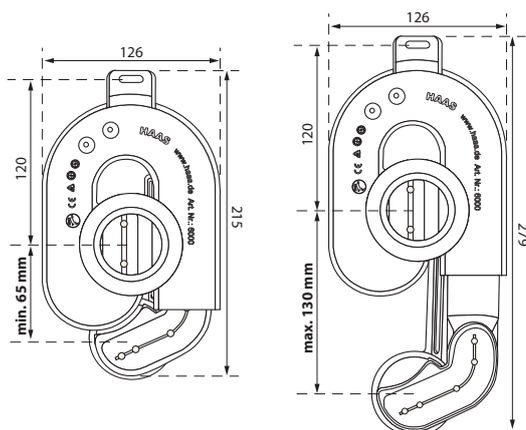


Sanitär / Installation

Urinalabsaug-Siphon DN 50 - höhenverstellbar mit Spülsensor



Art.-Nr. 6005:

Beschreibung:

Der höhenverstellbare Urinalsiphon gleicht baubedingte Höhenunterschiede zwischen Urinalsiphon und dem Ablauf um max. 65 mm aus. **Unser Sensor ist nicht verklebt und daher jederzeit austauschbar!**

Technische Merkmale:

- höhenverstellbar um 65 mm, Abgang waagrecht
- Zulauf passend für Keramik-Anschlüsse $\varnothing 50 \pm 2$ mm
- Ablaufrohr $\varnothing 50$ mm passend für HT-Rohr DN 50 Muffe
- maximaler Durchfluss 0,6 l/sec. bzw. 36 l/min.
- empfohlene Höhe 80 mm (von Mitte Einlauf zu Mitte Ablauf)
- minimale Höhe 65 mm (von Mitte Einlauf zu Mitte Ablauf)
- maximale Höhe 130 mm (von Mitte Einlauf zu Mitte Ablauf)
- nach DIN 1380:2001-05 und DIN 19541:2004-12
- Material Grundkörper sehr gute chemische Beständigkeit
- Material (Dichtung): EPDM, alterungs- und witterungsbeständig, nach DIN EN 681-1
- Inklusive Sensorhalterung und Spülsensor für Urinal-Steuerung mit elektronischer Spülauslösung. Passend für Geberit® Hy-Trinoc.
- **Sensorklänge:** 185 mm, **Anschluss:** SK 5/4 male, **Schutzart:** IP 68 und Steckerverbindung wasserdicht.

Zubehör

Art.-Nr. 6001:

Beschreibung:

Sensor für Urinal-Steuerung mit elektronischer Spülauslösung

Technische Merkmale:

- Passend für Geberit® Hy-Trinoc.
- Länge: 185 mm
- Anschluss: SK 5/4 male
- Schutzart: IP 68
- Steckerverbindung wasserdicht



Art.-Nr. 6004:

Beschreibung:

Verlängerungskabel für Urinalsensor

Technische Merkmale:

- Passend für Geberit®, Grohe® und Viega®
- Länge: 80 cm
- Anschluss: SK 5/4 female und SK 5/4 male
- Schutzart: IP 68
- Steckerverbindung wasserdicht

