

Smart Devices

Brunata Minol Unterputzstück micro V

Freistromventil zur Wasserabspernung mit Unterputzstück zur Aufnahme des Messeinsatzes für Warm- und Kaltwasser

Im Unterputzstück micro V sind das Unterputzstück zur Aufnahme des Messeinsatzes und das Freistromventil zur Wasserabspernung in optimaler Weise miteinander vereint. Waren bisher getrennte Montagevorgänge für Unterputzstück und Absperrventil erforderlich, so lässt sich die Montage dieser beiden Komponenten mit dem Unterputzstück micro V in einem Arbeitsgang erledigen.

Der Minomess micro überzeugt durch hohe Messsicherheit und Servicefreundlichkeit. Problemlos lässt sich der Messeinsatz in das Unterputzstück einsetzen und mit dem Verschlussring fixieren. Beim Austausch löst sich der Wasserzähler bereits durch das Herausdrehen des Verschlussringes aus dem Unterputzstück, und das ohne separate Ausziehvorrichtung. Das kompakte Unterputzstück steht in mehreren Anschlussvarianten zur Verfügung.



Empfehlung: Werden zwei Unterputzstücke micro V für Warm- und Kaltwasser benötigt, so bietet der Minoblock micro, der kleinste Wasserzählerblock der Welt, eine optimale und kostengünstige Lösung. Durch den hohen Grad an Vorfertigung verringert sich die Montagezeit beträchtlich. Das Ergebnis ist eine wärme- und schalldämmte und sauber auf das Fliesenraster ausgerichtete Wasserzählerinstallation.

[Zum Wasserzählerblock Minoblock micro](#)

Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de

Egal ob für Neubauten oder nachträgliche Installationen, ob für Warm- oder Kaltwasser: Brunata Minol bietet passende Wasserzähler für alle Anwendungsbereiche an. Das Angebot reicht vom klassischen Aufputzzähler bis zum platzsparenden Unterputzzähler Minomess micro sowie einem umfangreichen Austauschzählerprogramm.

Brunata Minol stellt maßgeschneiderte Lösungen für alle gängigen Anschluss-Schnittstellen von Wasserzählern auf dem Markt bereit. Die Wasserzähler von Brunata Minol sind sowohl für manuelle Ablesungen als auch für die komfortable Funkablesung im [Brunata Minol Connect Funksystem](#) erhältlich.

Vorteile und Merkmale

- Kaltwasser bis 30 °C und Warmwasser bis 90 °C
- Robustes Messing-Unterputzstück mit integriertem Absperrventil
- Waagerechter und senkrechter Einbau möglich
- Kompakte Bauform mit 149 mm Baulänge
- Eichfähiger Messeinsatz Minomess micro als Einstrahl-Flügelradzähler
- Volltrockenläufer mit Magnetkupplung
- Zählerkopf mit 7-stelligem Rollenzählerwerk in optimale Ableseposition drehbar

Abmessung und Gewichte

Das Unterputzstück Minomess micro V gibt es mit Gewinde- oder Lötanschluss.

Technische Änderungen vorbehalten.

Einbautiefe minimal	E1 mm 25
Einbautiefe maximal	E2 mm 50
Bautiefe	E3 mm 77
Tiefe Unterputzstück	U mm 17
Gesamthöhe	H mm 80
Breite	D mm 62
Anschlussgewinde	A Zoll 1/2, 3/4
Lötanschlussdurchmesser	A mm 15*, 18* 22
Baulänge	L mm 149
Gewicht Unterputzstück	kg 0,748

* Baulänge 181 mm

[Brunata Minol Montageanleitung Unterputzstück Micro V \(132,9 KiB\)](#)

Quelle: www.minol.de/unterputzstueck-micro-v.html - Stand vom: 24.04.2024

Minol Messtechnik

W. Lehmann GmbH & Co. KG | Nikolaus-Otto-Straße 25 | 70771 Leinfelden-Echterdingen
Telefon 0711 94 91 - 0 | Telefax 0711 94 91 - 238 | info@minol.com | www.minol.de