

Multibox

Unterputz-Einzelraumregelung für Fußbodenheizungen



- > Ausgleich bei nicht lotrechtem Einbau bis zu 6° zu jeder Seite
- > Abdeckung mit verdeckter Schraubbefestigung
- > Universelle Anschlussmöglichkeiten
- > Auch mit automatischer Durchflussregelung oder Mini erhältlich

Die moderne Multibox-Produktfamilie bietet eine Vielzahl komfortabler Unterputz-Lösungen für die Einzelraumtemperaturregelung und die Maximalbegrenzung der Rücklauftemperatur von Fußbodenheizungen z.B. in Bädern.

Das Multibox Standard-Programm umfaßt die Multibox K für die Raumtemperaturregelung, Multibox RTL für die Rücklauftemperaturbegrenzung und Multibox K-RTL, eine Kombination aus Thermostatventil und Rücklauftemperaturbegrenzer.

Fachbetrieb:

Anwendung und Art.-Nr. und Multibox

Artikel Multibox Mini

	Multibox Mini DX mit Thermostatventil	
	Farbe Abdeckung und Thermostat-Kopf K weiß RAL 9016	Art.-Nr. 9305-00.800

	Multibox Mini RTL mit Rücklauftemperaturbegrenzer	
	Farbe Abdeckung und RTL-Thermostat-Kopf weiß RAL 9016	Art.-Nr. 9304-30.800

	Multibox K mit Thermostatventil	
	Farbe Abdeckung und Thermostat-Kopf K weiß RAL 9016	Art.-Nr. 9302-00.800

Artikel Multibox

	Multibox RTL mit Rücklauftemperaturbegrenzer	
	Farbe Abdeckung und RTL-Thermostat-Kopf weiß RAL 9016 Abdeckung und RTL-Thermostat-Kopf verchromt	Art.-Nr. 9304-00.800 9304-00.801

	Multibox K-RTL mit Thermostatventil und Rücklauftemperaturbegrenzer (RTL)	
	Farbe Abdeckung und Thermostat-Kopf K weiß RAL 9016 Abdeckung und Thermostat-Kopf K verchromt	Art.-Nr. 9301-00.800 9301-00.801

Anwendung Multibox Mini

Multibox Mini DX

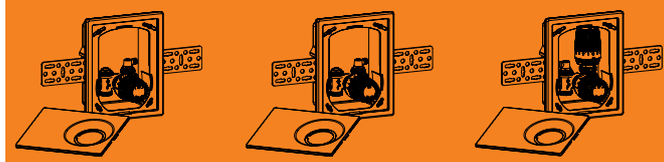
Multibox DX Mini wird für die Einzelraumtemperaturregelung von z. B. Fußbodenheizungen in Verbindung mit Niedertemperaturheizungsanlagen eingesetzt. Auch in Wandheizungen findet Multibox Mini DX ihre Anwendung. Mit dem V-exact II Thermostat-Oberteil kann ein hydraulischer Abgleich vorgenommen werden.

Multibox Mini RTL

Multibox Mini RTL wird für die Maximalbegrenzung der Rücklauftemperatur bei z. B. kombinierten Fußboden-Radiatorheizungsanlagen zur Temperierung von Fußbodenflächen eingesetzt. Es wird ausschließlich die Rücklauftemperatur geregelt.

Multibox Eclipse mit automatischer Durchflussregelung

Multibox Eclipse K Art. 9318-00.800	Multibox Eclipse RTL Art. 9319-00.800	Multibox Eclipse K-RTL Art. 9317-00.800
---	---	---



Anwendung Multibox

Multibox K

Multibox K wird für die Einzelraumtemperaturregelung von z. B. Fußbodenheizungen in Verbindung mit Niedertemperaturheizungsanlagen eingesetzt. Auch in Wandheizungen findet Multibox K ihre Anwendung. Mit dem V-exact II Thermostat-Oberteil kann ein hydraulischer Abgleich vorgenommen werden.

Multibox RTL

Multibox RTL wird für die Maximalbegrenzung der Rücklauftemperatur bei z. B. kombinierten Fußboden-Radiatorheizungsanlagen zur Temperierung von Fußbodenflächen eingesetzt. Es wird ausschließlich die Rücklauftemperatur geregelt. Mit der Absperr-/Regulierspindel kann ein hydraulischer Abgleich vorgenommen werden.

Multibox K-RTL

Multibox K-RTL wird für die Einzelraumtemperaturregelung und Maximalbegrenzung der Rücklauftemperatur bei z. B. kombinierten Fußboden-Radiatorheizungsanlagen eingesetzt. Auch in Wandheizungen findet Multibox K-RTL ihre Anwendung. Mit dem V-exact II Thermostat-Oberteil kann ein hydraulischer Abgleich vorgenommen werden.