

## KWC PURETHERM

Thermostatische Mischeinrichtung DN 25

Modell-Linie: PURETHERM | PURE0027

Wassermanagement | Gruppenthermostate



### KWC-Nr.

#### 2000111051

DN 15, Volumenstrom 38 l/min bei 3 bar Fließdruck (freier Auslauf)

#### 2000111052

DN 20, Volumenstrom 49 l/min bei 3 bar Fließdruck (freier Auslauf)

#### 2000111053

DN 25, Volumenstrom 84 l/min bei 3 bar Fließdruck (freier Auslauf)

### Nennweite

DN 15

DN 20

DN 25

PURETHERM - Thermostatische Mischeinrichtung DN 25 zur temperaturkonstanten Bereitstellung von vorgemischtem warmen Trinkwasser, mit Anschlussverschraubungen inklusive Rückflussverhinderer und Siebdichtungen. Mit Temperaturwahlgriff, einstellbar von 30 bis 65 °C und einstellbarem

Temperaturanschlag aus Messing, Thermostat mit Dehnstoffelement (Wachs) und Befestigung aus Messing, Federn aus rostfreiem Stahl, Gehäuse Messing roh, Volumenstrom 84 l/min bei 3 bar Fließdruck (freier Auslauf).

### Technische Daten

Anbindung Gebäudeleittechnik	nein
Ausgleichsbehälter	nein
Steuerung	mechanisch
Strömungswächter	nein
Nennweite	DN 25
Manometer	nein
Art der Versorgung	für dezentrale Versorgung
Thermische Desinfektion	nein
Art der Thermostateinheit	Aufputzmontage
Volumenstrom Bei 3 Bar Fließdruck Mit Freiem Auslass	84 Liter/Minute
teamNumber	0

nein
nein
mechanisch
nein
DN 25
nein
für dezentrale Versorgung
nein
Aufputzmontage
84 Liter/Minute
0