

Thermostatventil

incl. Thermostatkopf

1/2"

Eckform



Durchgangsform



VOREINSTELLBAR · FLÜSSIGKEITSFÜHLER

GEPRÜFT NACH
DIN EN 215 CEN
GEPRÜFTE QUALITÄT
NACH ISO 9000

Gehäuse: Messing vernickelt
Stat. Arbeitsdruck: max 10 bar
Differenzdruck: 1,5 bar
Vorlauftemperatur: max 110°C
Temperaturdifferenz zwischen zwei Positionen: 4° K
Dichtungen: EPDM
Mit Bauschutzkappe
Spindeldichtung unter Druck austauschbar
Nenndurchfluß (Dp=0,1 bar): 235kg/h
3 Jahre Garantie

Zulassung gemäß Euronorm DIN EN 215-1 HD 1215-2
Temperaturbereich 8–32°C
Flüssigkeitsfühler
Frostschutzstellung bei 8°C
Sollwertskala 1–6
Rasterung bei Stellung 3
Stufenlose Voreinstellung nach DIN EN 215 Teil 1
Regelverhalten: proportional

EIN TOP TIPP VON **XI AX**[®]