

## Xmix classic **Minimischer**

zur Absenkung der Vorlauftemperatur auf zulässige Werte bei Anschluß von Fußbodenheizungen/ temperierungen an HK-Anlagen.  
Mit Raumthermostat und Mischtemperaturbegrenzung.



Raumthermostat 230 V mit Digitalanzeige und Einstellrad. 3 Funktionsweisen einstellbar. Werkeinstellung Mischtemperaturregelung zur Bodentemperierung für Stellantrieb 230 V

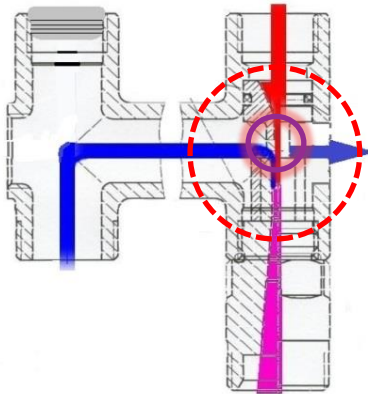
**jetzt mit 4-Wege Mischerkammer**

HK Strang  
70°C max.

FB-Heizung  
max. 55°C



Mit



### Neu: 4-Wege-Mischerkammer mit innenliegender Strahlpumpe

Bsp. Temp.-Ermittlung FBH:  
VL 70°C + RLFBH 40°C = 110°C  
110:2 = 55°C VL FBH

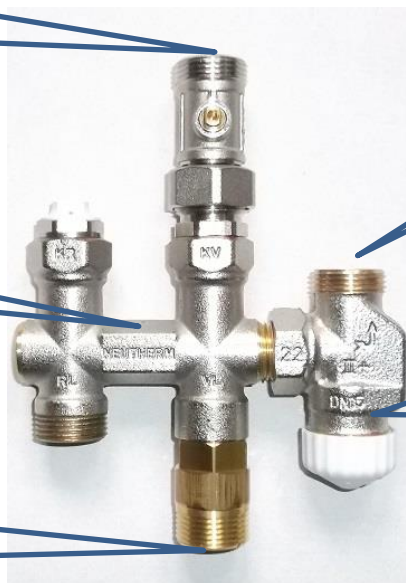
VL 60°C + RLFBH 40°C = 100°C  
100:2 = 50°C VL FBH etc.

- **Neue 4-Wege-Mischerkammer mit zentrisch innenliegender Strahlpumpe** dadurch keine hydraulischen Anlageneinflüsse wirksam.
- **3 Führungsgrößen wirksam:** (1.) Kessel Vorlauftemperatur gleitend, (2.) Raumtemperatur über Raumthermostat (3.) Rücklauftemperatur FBH zur Maximalbegrenzung
- **Keine** zusätzliche Umwälzpumpe für FB-Heizfläche erforderlich
- **Schützt** Bodenbelag & Estrich vor zu hohen VL-Temperaturen
- Einsatzbereich bis max. **70°C** VL-Temperatur primär
- Bis max. 26 m<sup>2</sup> Heizfläche bzw. 180 l/h (je nach Rohrquerschnitt und Verlegeabstand bis 2 Heizkreise gleicher Länge) oder mit unserem optionalen Heizkreisgabelungsset mit Kugelhandrossel für den kürzeren Heizkreis).

Vorlauf HK-Strang mit Absperrung

4 Wege-Mini-Mischerblock

Fußbodenkreis max. 180 l/h sekundär



Rücklauf HK-Strang

Ventilunterteil als RL-Absperrung und Montage von bauseitigen Stellantrieben

NEUTHERM-Innovation Flächenheizung  
Albstr. 35  
D-72800 Eningen u.A.  
Tel. 07121/83240, Fax 07121/880518

# NEUTHERM

Weitere Info siehe: [www.neutherm-fbh.de](http://www.neutherm-fbh.de) oder per mail: info@neutherm.de

Abbildungen können abweichen

Technische Änderungen vorbehalten

Nicht für Einrohrheizungen geeignet