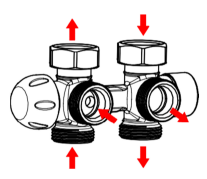
UNIVERSAL-ARMATUR **BITUBE VALVES**

Zweirohr-Thermostatventil, quadratische / gerade H-Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr, Nabenabstand 50mm.

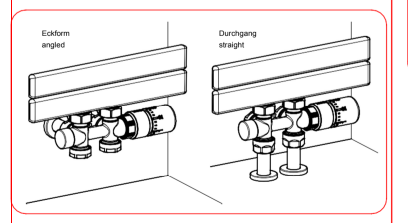
Technische Eigenschaften:

Maximaler Betriebsdruck: 10 bar Maximale Betriebstemperatur: 110°C Maximaler Differenzdruck: 1 bar

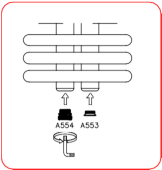
Universal-Armatur, Eck- oder Durchgangsform mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

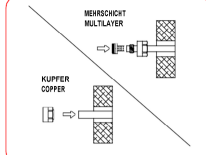


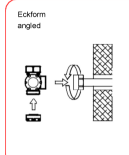




INSTALLATION / INSTALLATION

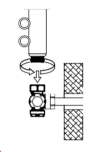




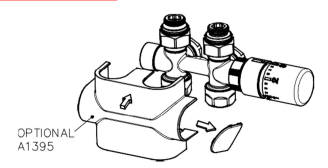


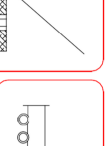
Durchgangsform

straight



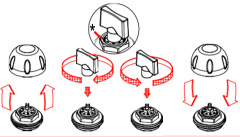








Nur für Modelle mit dieser Funktion / Only for models with this function



- 1. Drehen Sie die Kappe ab / Take off the cap;
- 2. Einstellringmutter schließen / Close presetting ring nut;
- 3. Öffnen Sie den Ring und stellen Sie sicher, dass der Index mit einer der Zahlen übereinstimmt / Open the ring and make the index coincide with one of the numbers:
- 4. Installieren Sie die Kappe / Install the cap.

THERMOSTATKOPF THERMOSTATIC HEAD

INSTALLATION FÜR VENTILE MIT THERMOSTAT-ABDECKUNG INSTALLATION FOR VALVES WITH CAP









1. Entfernen Sie die Abdeckung / Take off the protection cap; 2. Auswahl Stufe 5 auf dem Thermostatkopf / Select setting "5" on the thermostatic head: 3. Installieren Thermostatkopf manuell / Install the thermostatic head by screwing it manually.

INSTALLATION FÜR VENTILE MIT THERMOSTATKOPF INSTALLATION FOR VALVES WITH THERMOSTAIC HANDWHEEL



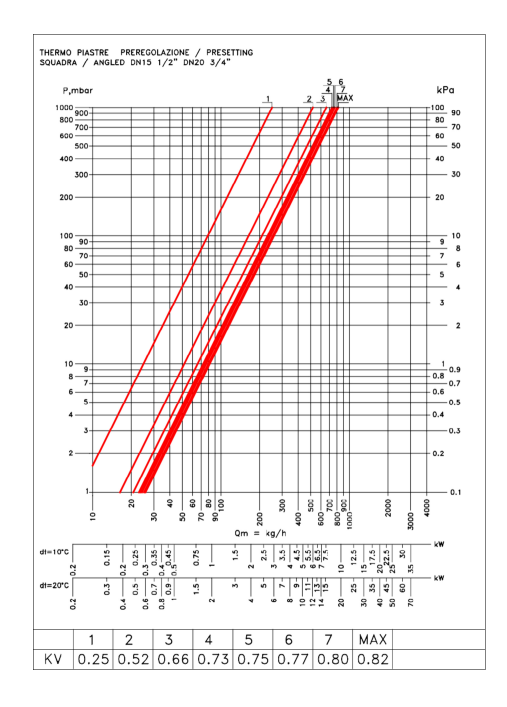








ECKFORM / ANGLED



DURCHGANG / STRAIGHT

