



## Sanitäreinrichtungen - Mischventil

- Das Mischventil stellt dem Benutzer konstant warmes Wasser/heißes Wasser bereit, indem kaltes und warmes Wasser gemischt wird und der gemischte Strom thermostatisch an die eingestellte Temperatur angepasst wird.
- Solarsysteme können in der Sommerzeit das Wasser berhitzen, was wiederum die Hausbewohner beeinträchtigen kann. Mithilfe eines Mischventils wird das Warmwasser mit der eingestellten Temperatur bereitgestellt und verhindert so Hautverbrennungen.

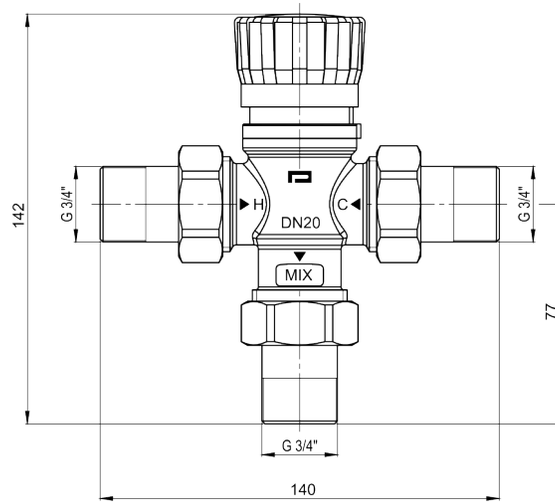
### Konstruktive Eigenschaften

Blende	· Messing - vernickelt
Anschluss	· G 3/4"
Su Sıcaklık Aralığı	· +30 °C...+65 °C
Dichtung	· Viton
Knopf	· ABS

### Einsatzeigenschaften

Flüssigkeitstemperatur	· 110 °C
Lagertemperatur	· -40 ... +70 °C
Max. Druck	· PN 10

**Bild einer technischen Zeichnung - Mischventil**



1464010009 /