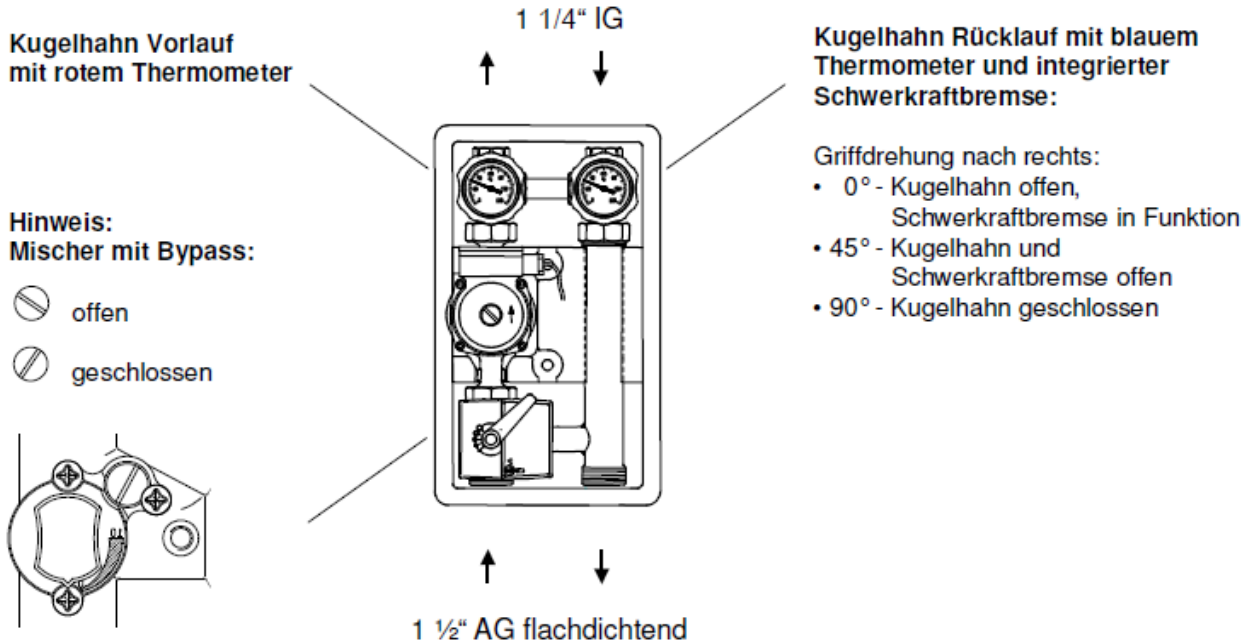


Mischermodul (gemischter Heizkreis) MMH 32

Art.: 367790



Temperaturfühler NTC 10M beigelegt. Dieser ist mit der beigelegten Schlauchschelle zu befestigen.

Stellmotor vormontiert, beim elektrischen Anschluss sind die separaten Unterlagen zu beachten!

Lieferzustand ohne Pumpe! Passend für fast alle Pumpenfabrikate DN 32, Stichmass 180 mm.

Montagebeispiel:

Doppelt differenzdruckloser Verteiler DDV 40

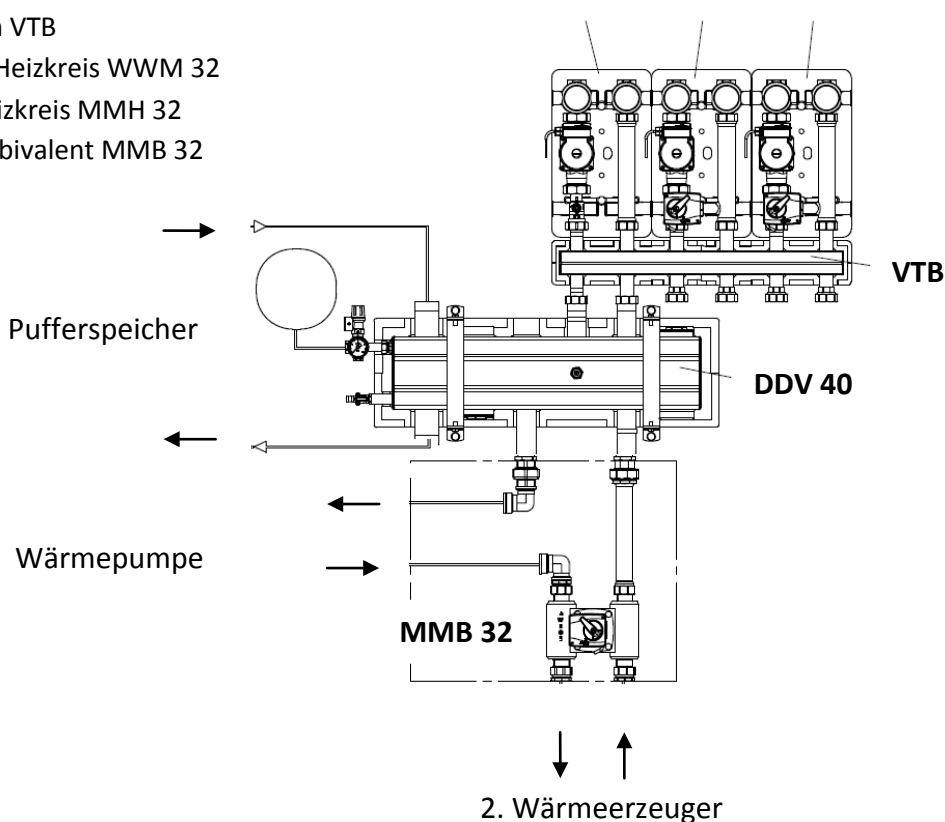
Verteilerbalken VTB

Ungemischter Heizkreis WWM 32

Gemischter Heizkreis MMH 32

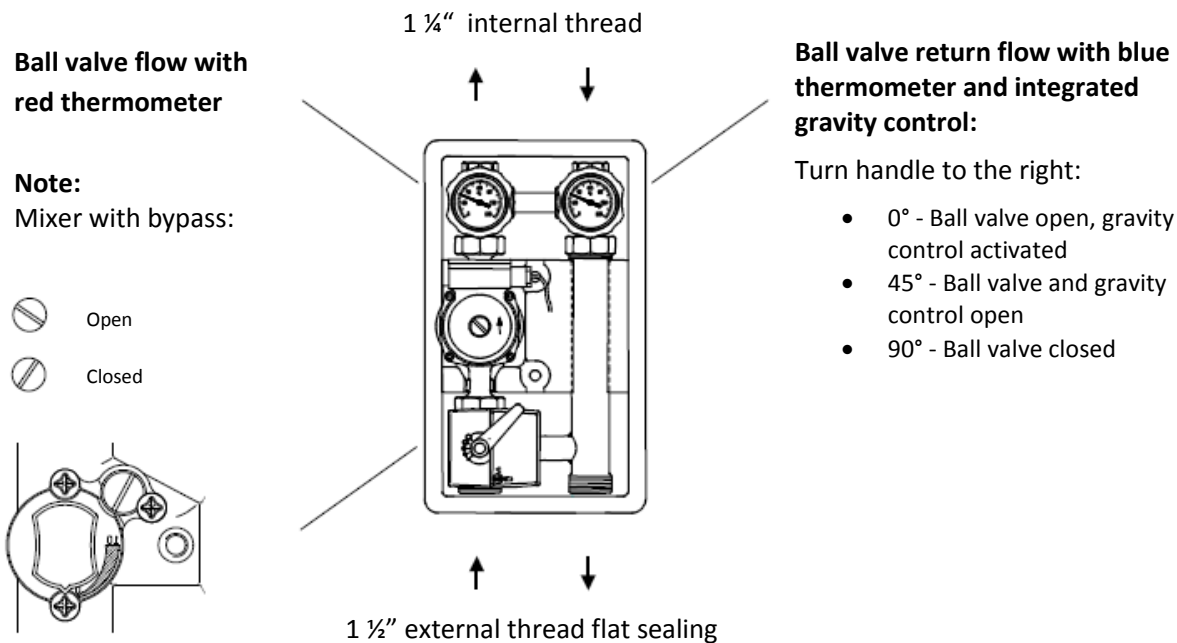
Mischermodul bivalent MMB 32

WWM 32 MMH 32 MMH 32



MMH 32 mixer module (mixed heating circuit)

Article: 367790



Temperature sensor NTC 10M supplied. Fixed with cable connector.

Actuator already installed. Read separate documentation for electrical wiring!

Delivered without pump! Suitable for almost all pump models DN 32, inside micrometer 180 mm

Installation example:

DDV 40 dual differential pressureless manifold

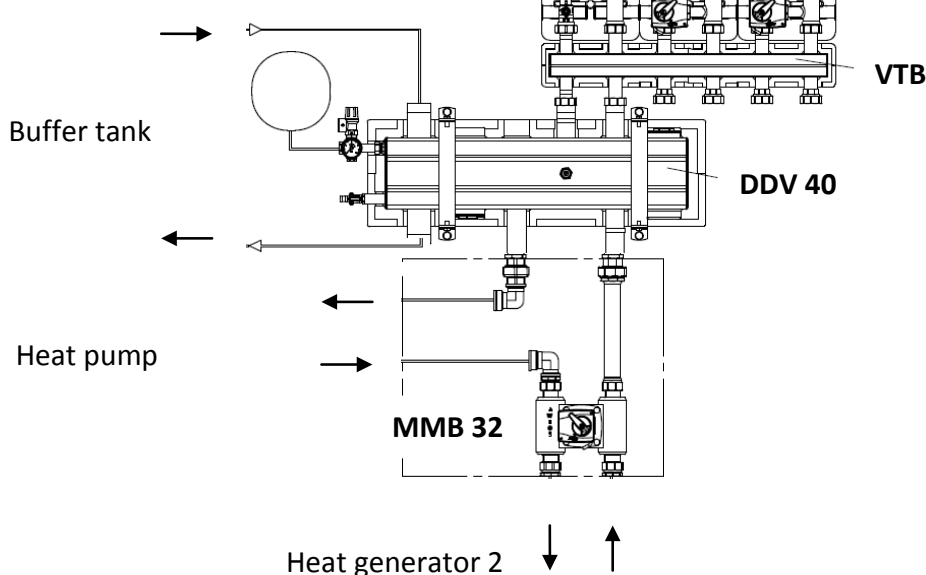
Manifold bar VTB

Unmixed heating circuit WWM 32

Mixed heating circuit MMH 32

Mixer module bivalent MMB 32

WWM 32 MMH 32 MMH 32



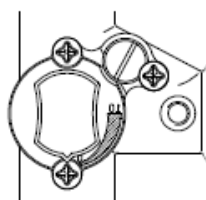
Module mélangeur (circuit de chauffage mélangé) MMH 32

Type: 367790

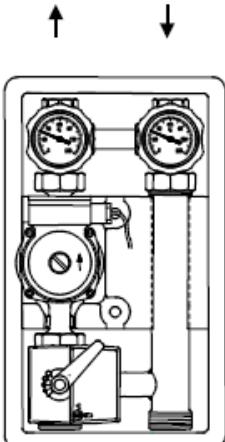
Départ du robinet à
boisseau sphérique avec
thermomètre rouge

Remarque :
mélangeur avec dérivation :

- ∅ ouvert
- ∅ fermé



Filet. int. 1 1/4"



Retour du robinet à boisseau
sphérique avec thermomètre bleu et
frein à commande par gravité
intégré :

Tourner la poignée vers la droite :

- 0° - robinet à boisseau sphérique ouvert, frein à commande par gravité en fonctionnement
- 45° - robinet à boisseau sphérique et frein à commande par gravité ouverts
- 90° - robinet à boisseau sphérique fermé

Filet. ext. 1 1/2 " à raccordement à joint plat

Sondes de température NTC 10M comprises. Doivent être fixées avec des attaches-câbles.

Le servomoteur est déjà prémonté. Lors du câblage électrique, respecter impérativement la documentation séparée !

Livraison sans pompe ! Adapté à pratiquement tous les modèles de pompe DN 32, calibre 180 mm

Exemple de montage :

Distributeur double sans pression différentielle DDV 40

WWM 32 MMH 32 MMH 32

Barre de distribution VTB

Circuit de chauffage non mélangé WWM 32

Circuit de chauffage mélangé MMH 32

Module mélangeur bivalent MMB 32

