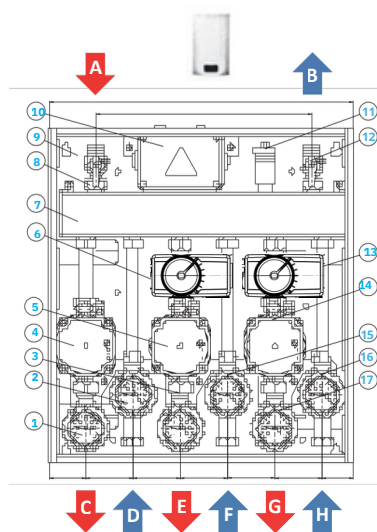


Zusammensetzung



- 1) Vorlaufhahn Zone 1
- 2) Rücklaufhahn Zone 1
- 3) Vorlaufhahn Zone 2
- 4) Umwälzpumpe Zone 1
- 5) Umwälzpumpe Zone 2
- 6) Motorisiertes Mischventil Zone 2
- 7) Hydraulischer Verteiler
- 8) Vorlaufhahn Generator
- 9) Metallgehäuse mit integrierter Isolierung
- 10) Aufputz-Elektrokasten
- 11) Automatische Luftentlüftung
- 12) Rücklaufhahn Generator
- 13) Motorisiertes Mischventil Zone 2
- 14) Umwälzpumpe Zone 3
- 15) Rücklaufhahn Zone 2
- 16) Vorlaufhahn Zone 3
- 17) Rücklaufhahn Zone 3

- A)** Vorlauf Wärmeerzeuger / Heat generator supply
B) Rücklauf Wärmeerzeuger / Heat generator return
C) Vorlauf Zone 1 / Heating supply direct zone 1
D) Rücklauf Zone 1 / Heating return direct zone 1
E) Vorlauf Zone 2 / Heating supply direct zone 2
F) Rücklauf Zone 2 / Heating return direct zone 2
G) Vorlauf Zone 3 / Heating supply direct zone 3
H) Rücklauf Zone 3 / Heating return direct zone 3

Zertifizierungen

Produkt entspricht:
 - EN 16297-2 / EN 16297-3:2012 ErP Ready
 - PED-Richtlinie 2014/68/EU



Zubehör



MOTOR

MOTOR NVM11-230V - 3pt.
(Cod. 83005131)



UMWÄLZPUMPE UPM3

MWÄLZPUMPE UPM3 HYBRID 15/70 - 130
(Cod. CF105336)



BLAUES VENTIL

VENTIL DN20 SCHNELLANSCHLUSS 3/4" F MIT BLAUEM GRIFF UND THERMOMETER
(Art. 10405012)



ROTES VENTIL

VENTIL DN20 1" F x 3/4" F MIT ROTEM GRIFF UND THERMOMETER
(Art. 10405011)



HEIZ-/KÜHLBEREICH DIREKT

HEIZ-/KÜHLBEREICH DIREKT
(Cod. R9926150)



MOTORISIERTER HEIZ-/KÜHLBEREICH

MOTORISIERTER HEIZ-/KÜHLBEREICH
(Cod. R9926250)