

REDAN BLANDEKREDS Ø18

Til regulering af fremløbstemperatur

Redan blandekredsen anvendes, hvor der er behov for en kontrolleret sænkning af fjernvarmens fremløbstemperatur.

Anvendelsesområde

Redan blandekreds til opblanding af direkte fjernvarme sikrer korrekt flow og forsyningstemperatur under alle forhold.

Blandekredsen anvendes, hvor der er behov for en kontrolleret sænkning af fjernvarmens fremløbstemperatur.

Blandekredsen anvendes typisk i forbindelse med anlæg, hvor der både anvendes gulvvarme og radiatorer til rumopvarmning.

Redan blandekredse passer direkte på Redans standard fjernvarmeunits.

Bestykning

Blandekredsen fås i to udgaver, - En udgave med motorventil, som er specielt velegnet til gulvvarme i nyere installationer, hvor komforten er i højsædet. Og en udgave med en selvirkende termostatventil, som er funktionsdygtig under alle forhold og let at indstille. Blandekredse kan i øvrigt også anvendes til både et-strengs og to-strengs radiatoranlæg samt som shunt for ventilationsanlæg.

Bestykning

Redan blandekreds 145H2120 reguleres af en Danfoss RAVK selvirkende termostat med føleren placeret direkte i fremløb, hvilket sikrer optimal regulering af fremløbs-temperaturen. Den ønskede fremløbstemperatur indstilles på termostatventilen, som fastholder den ønskede temperatur i blandekredsen uafhængig af temperatu- ren i primærkredsen.

Redan blandekreds 145H2121 med motorventil er forberedt til ECL vejrkompensator, hvorved reguleringen i varmekredsen sker automatisk. Fremløbstemperatu- ren i varmekredsen tilpassen i henhold til den valgte varmekurve, og den aktuelle ude temperatur. Dette sker ved hjælp af en føler placeret på fremløb, en udeføler, samt en motorventil.

Pumpen er en Grundfos UPM3 AUTO Pumpe. Den er elektronisk og selvregulerende. Pumpen har flere indstillingsmuligheder, der gør den velegnet til anvendelse i langt de fleste varmeanlæg. Pumpen er energibesparende og den er yderst nem at indregulere. Med shunten følger en indreguleringsside af pumpen.

Kontraventilen sikrer korrekt flowretning og fremløbstemperaturen aflæses på det monterede termometer.

Montering

Redan blandekredse monteres hurtigt og enkelt med to kraftige bolte.

Det kompakte design letter installationen ved begrænsede pladsforhold og da blandekredse kan monteres både vertikalt og horisontalt er installationen yderst fleksibel.



Redan blandesløje med RAVK



Redan blandesløje med ECL

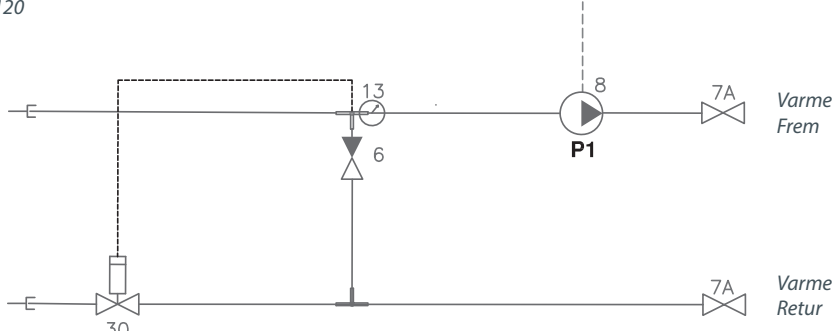
Fordele

- Sikrer korrekt flow og forsyningstemperatur under alle forhold
- Fås i to udgaver, - med AMV150 motor, forberedt for ECL og selvirkende termostat RAVK
- Passer direkte på Redans standard fjernvarmeunits
- Kompakt design letter installationen ved begrænsede pladsforhold
- Monteres let med to kraftige bolte
- Kan monteres både vertikalt og horisontalt, hvilket gør installationen yderst fleksibel

REDAN BLANDEKREDS Ø18

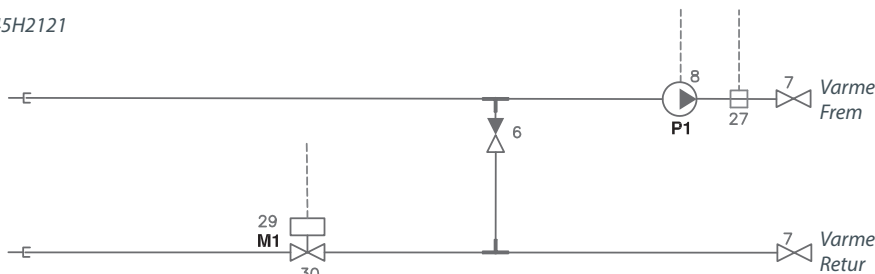
Diagram - Eksempler

145H2120



6. Kontraventil
7. Kugleventil
8. Cirkulationspumpe, varme
13. Termometer
29. Ventilmotor, varme
30. Ventil, varme RAVK

145H2121



6. Kontraventil
7. Kugleventil
8. Cirkulationspumpe, varme
27. ESMC føler
29. Ventilmotor, varme
30. Ventil, varme.

Konstruktionsdata

Tryktrin (Prim/Sek.): PN10
Max. temperatur: 110°C
(konstruktionstemperatur)

Vægt:

145H2120 = max. 5 kg
145H2121 = max. 5 kg

Mål (mm)

145H2120: H 290 × B 170 × D 160
145H2121: H 290 × B 195 × D 190

Tilslutningsdimensioner

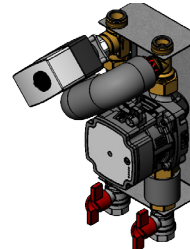
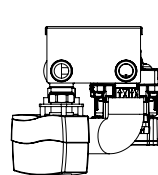
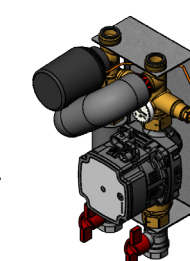
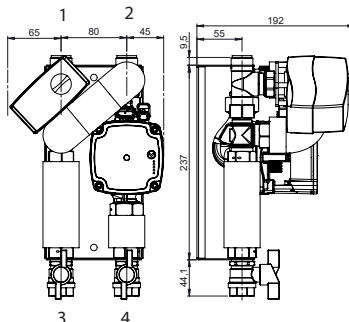
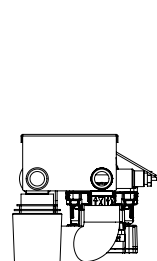
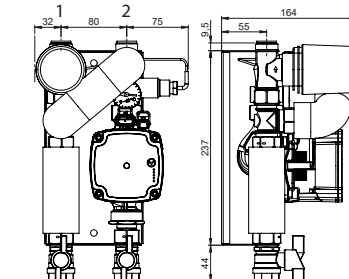
Fjernvarme frem / retur: $\frac{3}{4}$ " nippel)
Varme frem / retur: $\frac{3}{4}$ " RG (muffe)

Tilslutninger

1. Fjernvarme retur
2. Fjernvarme frem
3. Varme retur
4. Varme frem

VVS-numre

Basisvarianter	VVS nr.	Kode nr.
Redan blandedsøjfe m/RAVK	375149001	145H2120
Redan blandedsøjfe forberedt til ECL	375149002	145H2121



Varme: Ydelseseksempler

Ydelse kW	Anlægstype	Vejl. boligstørrelse m ²	Primær °C	Sekundær °C	Flow Primær l/h	Flow Centralvarme l/h
10	Gulvarme	250	60/30	30/35	287	1720
15	Et-strenge	375	60/30	30/50	430	645

DANFOSS REDAN A/S — LINÅVEJ 11C (REDAN RECEPTION) - HÅRUP ØSTERVEJ 20 (VAREMODTAGELSE) - 8600 SILKEBORG
TEL. +45 87 43 89 43 — REDAN.DK — REDAN@DANFOSS.COM

Redan påtager sig intet ansvar for mulige fejl i kataloger, brochurer og andet trykt materiale. Danfoss forebeholder sig ret til uden forudgående varsel at foretage ændringer i sine produkter, herunder i produkter, som allerede er i ordre, såfremt dette kan ske uden at ændre allerede aftalte specifikationer.
Alle varemærker i dette materiale tilhører de respektive virksomheder. Redan og Redan logoet er varemærker tilhørende Danfoss Redan A/S. Alle rettigheder forebehøldes.