



- » Vloerverwarming/vloerkoeling
- » Voor externe aansturing (GBS)
- » 4-pijps bovenaansluiting
- » Debietmeter 10 - 145 l/h
- » Met terugslagklep

## TECHNISCHE GEGEVENS

Aanvoertemperatuur primair	10°C tot maximaal 90°C
Benodigd drukverschil primair	Circa 20 kPa (afhankelijk van benodigd vermogen en temperatuur)
Verwarmingsvermogen maximaal	15 kW (bij een primaire ΔT van 20 K)
Koelvermogen maximaal	7 kW (bij een primaire ΔT van 7 K)
Geschikt voor diffusiedichte leidingen	Volgens DIN 4726
Maximale werkdruk	10 bar
Drukverschil t.b.v. vloerverwarmingscircuit	Minimaal 25 kPa

## MAATVOERING

Aantal circuits	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Hoogte [mm]	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510
Breedte [mm]	330	385	440	495	550	605	660	715	770	825	880	935	990	1045	1100
Diepte [mm]	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200

Hart op hart afstand tussen circuit aanvoer- en retoursegmenten bedraagt 55 mm

Hart op hart afstand tussen primaire aanvoer- en retourafsluiter bedraagt 106 mm

## AANSLUITDIAMETERS

Primair	4 x DN 20 (3/4" binnendraad)
Secundair	3/4" buitendraad, Euroconus (aansluiting voor leidingkoppelingen)

## ARTIKELOVERZICHT

Aantal circuits	Artikelnummer	Aantal circuits	Artikelnummer
1	48 61 00 01 -X	9	48 61 00 09 -X
2	48 61 00 02 -X	10	48 61 00 10 -X
3	48 61 00 03 -X	11	48 61 00 11 -X
4	48 61 00 04 -X	12	48 61 00 12 -X
5	48 61 00 05 -X	13	48 61 00 13 -X
6	48 61 00 06 -X	14	48 61 00 14 -X
7	48 61 00 07 -X	15	48 61 00 15 -X
8	48 61 00 08 -X		

## ACCESSOIRES

Accessoires	Artikelnummer
Afsluitkap 3/4" binnendraad voor het afdoppen van een circulatieaansluiting	52 00 47 00