



GUIDE OG FAKTA OM BRUGSVAND



PARCELHUS

Maks. 250 m²
Maks. 15 m. til fjerneste
tappeded
Veksleranlæg

GRUNDFOS COMFORT B PM

Comfort UP 15-14B PM, vvs-nr. 38 0634.004
Indbygningsmål 80 mm, ½" RG



PARCELHUS

Maks. 250 m²
Maks. 15 m. til fjerneste
tappeded
Beholderanlæg

GRUNDFOS COMFORT BA PM

Comfort UP 15-14BA PM, vvs-nr. 38 0634.014
Indbygningsmål 80 mm, ½" RG



BØRNEHAVE, BOLIGFORENING

250-800 m²
Maks. 60 m. til fjerneste
tappeded

GRUNDFOS ALPHA2 N

ALPHA2 20-60N, vvs-nr. 38 0450.060
Indbygningsmål 150 mm, 1¼" RG

ALPHA2 25-60N, vvs-nr. 38 0463.060
Indbygningsmål 130 mm, 1½" RG

ALPHA2 25-60N, vvs-nr. 38 0463.160
Indbygningsmål 180 mm, 1½" RG



BOLIGFORENING

800-3.000 m²
Maks. 180 m. til fjerneste
tappeded

GRUNDFOS MAGNA3

MAGNA3 32-100N, vvs-nr. 38 0796.100
Indbygningsmål 180 mm, 2" RG

MAGNA3 32-100FN, vvs-nr. 38 0796.101
Indbygningsmål 220 mm, DN 32



SKOLE, STØRRE BOLIGFORENING

Maks. 250 m. til fjerneste
tappeded

GRUNDFOS MAGNA3 FN

MAGNA3 40-100FN, vvs-nr. 38 0982.410
Indbygningsmål 220 mm, DN 40

MAGNA3 32-120FN, vvs-nr. 38 0981.312
Indbygningsmål 220 mm, DN 32

MAGNA 50-100FN, vvs-nr. 38 0983.510
Indbygningsmål 280 mm, DN 50



Forudsætninger

Afsætningsfrie rør (fri for kalkdannelser)

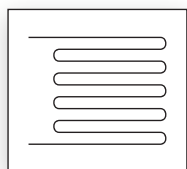
Maks. tryktab 100 Pa/m

Afkøling = 5 °C

Maks. hastighed i rør er 1,0 m/s, dog 0,5 m/s i kobberør for at undgå støj og turbulenskorrosion.



GUIDE OG FAKTA OM VARMECIRKULATION



GULVVARME

RÆKKEHUS/PARCELHUS

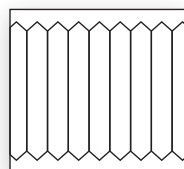
Areal 0-120 m²

Alpha3 15-40 vvs nr.: 38 0474.040

Indbygningsmål 130 mm, 1" RG

Alpha3 25-40 vvs nr.: 38 0474.140

Indbygningsmål 130 mm, 1½" RG



RADIATORVARME

RÆKKEHUS/PARCELHUS

Areal 0-120 m²

Alpha3 25-40 vvs nr.: 38 0474.240

Indbygningsmål 180 mm, 1½" RG



PARCELHUS

Maks. 120-250 m²

Alpha3 15-60 vvs nr.: 38 0474.060

Indbygningsmål 130 mm, 1" RG

Alpha3 25-60 vvs nr.: 38 0474.160

Indbygningsmål 130 mm, 1½" RG

Maks. 250- 300 m²

Alpha3 25-80 vvs nr.: 38 0474.180

Indbygningsmål 130mm



PARCELHUS

Maks. 120-250 m²

Alpha3 25-40 vvs nr.: 38 0474.240

Indbygningsmål 180 mm, 1½" RG

Maks. 250-300 m²

Alpha3 25-60 vvs nr.: 38 0474.260

Indbygningsmål: 180mm



BØRNEHAVE OG LIGN.

250-500 m²

MAGNA3 25-60, vvs-nr. 38 0790.060

Indbygningsmål 180 mm, 1½" RG



BØRNEHAVE OG LIGN.

250-500 m²

Alpha3 25-60 vvs nr.: 38 0474.260

Indbygningsmål 180 mm, 1½" RG

Til CTS-anlæg:

MAGNA3 25-40, vvs-nr. 38 0790.040

Indbygningsmål 180 mm, 1½" RG



Forudsætninger

Maks. 50 W/m²

Afkøling = 5 °C

Slangelængde maks. 120 m, 2x20 Pex

Forudsætninger

Maks. 50 W/m²

Afkøling = 20 °C

Maks. tryktab 100 Pa/m

2-strengsanlæg