

Checkliste/Tegning til dimensionering af Gulvvarme

Neotherm

THE FLOW OF ENERGY

Centervej 18 · DK-3600 Frederikssund
Tlf. (+45) 47 37 70 00 · Fax (+45) 47 38 41 58
www.neotherm.dk · info@neotherm.dk

Projektnavn:

Konsulent:

Installatør/Beregner:

Telefon/Fax:

Kontaktperson:

E-mail:

Rør

Dimension, rør 12 mm 16 mm 20 mm

C/C mål: 125mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm

Shunt Bypass Skab (indbygget) Skab (udenpå)

Fordeler med flowmeter

Shunt placering:

Fødeledning isoleres

Fordeler placering:

Fordeler isolering:

Gulvkonstruktion

Lister Bindetråd Rionet EPS 30 mm 50 mm 70 mm

Smart Clips 16/3 mm 16/5 mm 16/6 mm 20/5 mm 20/6 mm 20/8 mm

Sporet spånplade: Vendeplade: Forskalling: Bjælkelag:

Styring

Ledningsført Pumpemodul Trådløst Trådløst m. Ethernet

Rumtermostat, design Uden display: Med display:

Rumtermostat, model S Uden display: Med display:

Rumtermostat i alle rum Ja: Nej:

Gulvsensor:

I rum:

WiFi Accespoint: Vejrkompensering:

Diverse:

Tilbud sendes til: Kunde Sælger

Kildemateriale:

Bruttopris Rabat: Standard aftale: Tegning: Deadline:

Eventuelt:

Dette ark ligger til grund for NeoTherm tilbudnr.:

Dato:

Projekteret af:

Du bedes venligst tjekke ovenstående skema igennem, for at undgå eventuelle misforståelser og deraf følgende fejl i tilbuddet. Neotherm står indefor at tilbuddet stemmer overens med en forsvarlig teknisk løsning, i forhold til dette dimensioneringsgrundlag. Hvis du finder fejl eller uoverensstemmelser i tilbuddet, beder vi dig omgående kontakte Neotherm, for at få rettet disse.