

Checklista/ritning för dimensionering av golvvärme

Neotherm

THE FLOW OF ENERGY

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

Projektnamn:

Neotherm referens:

Installatör/Kund:

Telefon/Fax:

Kontaktperson:

E-mail:

Rör

Dimension, rör 12 mm 16 mm 20 mm

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

Shunt Bypass Skåp inbyggt skåp utanpåliggande

Fördelare med flödesmätare:

Shunt placering:

Matningsledning isoleras:

Fördelar placering:

Fördelare isoleras:

Golvkonstruktion

Lister Najtråd 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

Spårad spånskiva: Vändskiva: Glespanel: Bjälklagsplåt:

Styring

Trådad Pumpmodul Trådlöst Trådlöst m. Ethernet

Rumstermostat, design Utan display: Med display:

Rumstermostat, model S Utan display: Med display:

Rumstermostat i alla rum Ja: Nej:

Golvsensor:

I rum:

WiFi Accespoint: Utetemperaturkompensering:

Diverse:

Offert skickas till: Kund Säljare

Beräkningsunderlag:

Bruttopris Rabatt: Standard avtal: Ritning: Deadline:

Eventuellt:

Detta underlag ligger till grund för Neotherm offert :

Datum:

Beräknat av:

Vänligen kontrollera att detta underlag stämmer överens med era önskemål för att tidigt upptäcka eventuella felaktigheter i beräkningen. Neotherm ansvarar för att offerten stämmer överens med en fungerande teknisk lösning, i förhållande till detta underlag. Finner ni några fel i underlaget ber vi er omgående kontakta Neotherm för att få detta korrigerat.