1. MONTERING AF GT-D

For pålidelig måling af rumtemperatur skal GT-D monteres direkte i forbindelse med en passende aftrækåbning.



[1:1] Lav et hul med en diameter på 30 mm i enheden eller kanalen så tæt på aftrækåbningen som muligt. Fjern dækslet på GT-D.



[1:2] GT-D placeres med tætning mod enheden eller kanalen.



[1:3] Orienter GT-D til fastgørelse i kanalens længderetning. Stram skruerne indtil tætningen slutter tæt.

[1:4] I forbindelse med tilslutning: Brug bi-leder slange til skærm. Monter dækslet igen.

2. TILSLUTNING AF GT-D

Bemærk: Tilslutningsmærke med forbindelsesskema findes på indersiden af dækslet til kapslingerne.

[2:1] Forberedelser

- = Bemærk: Brug bi-leder slange til skærm.
 - Leder + skærm tilsluttes i henhold til produktets forbindelsesskema.
- = Vælg et passende udtag i kapslingen til kabelgennemføring.



A: Klip x 2 B: Buk/bryd af. Juster udtag med afbidetang.

Område til udtag i kapsling

[2:2] Lav udtag i kapslingen til kabler: LCX og RCX. Brug afbidetang til at [A] åbne passende udtag i kapslingen og til at [B] trimme udtag.



SE DEN ANDEN SIDE FOR IDRIFTSÆTTELSESVEJLEDNING!



4. GT-D OG ANDRE STYREENHEDER TIL RUMKLIMA Styreenheder, der ikke er nævnt ovenfor, har som regel andet udstyr til rumtemperaturmåling.



MANUELLE INDSTILLINGER

FOR MÅLEVÆRDIER FRA GT-D

- Her vises nødvendige indstillinger af AIN-funktioner på tilsluttet styreenhed med parameterindstillinger.
 - LCX og RCX (Kanalmonterede regulatorer for Lab- og rumklima)
 - LCR og RCC (Ældre udgaver af LCX og RCX
- Mobilapplikation LINDINSIDE bruges til login på RCXb og LCXb. For vejledning se idriftsættelsesvejledning for den respektive styreenhed.
- Håndsæt DHP bruges til login på:
 - LCX og RCX (Trådløst eller kablet)
 - LCR og RCC (Trådløst eller kablet)
- Indstillinger kan også foretages på alle enheder via overordnet netværk. Se kommunikationsværktøjet LINDINSPECT[®].



1. INDSTILLINGER AIN: LCX OG RCX

Login på LCX og RCX:

- Trådløst via DHP: Vælg applikation FakeSDU.
- Kablet via DHP og FTP-kabel: Vælg applikation Serial SDU Login på RCXb og LCXb: Kun via LINDINSIDE

| Efter login: Gå til menuvalget "Indstillinger". | |
|---|----------------|
| Ind/ud-signaler | Funktion/Værdi |
| AIN3 | |
| Funktion (Not 1) | Rumtemp |
| Param. 1 | 12 |
| Param. 2 | 43 |

LCX og RCX

Not 1 Valg af funktion fra en foruddefineret liste. AIN: <Inaktiv>; <Spjæld>; <Rumtemp>; <Tilluftstemp>; <CO2-sensor>...

3. ØVRIGE STYREENHEDER TIL RUMKLIMA

Styreenheder, der ikke er nævnt ovenfor, har som regel andet udstyr til rumtemperaturmåling.

2. INDSTILLINGER AIN LCR OG RCC

• Login kun kablet via DHP med FTP-kabel og efter programvalg SDU.

| Efter login: Gå til menuvalget "Indstillinger". | |
|---|----------------|
| Ind/ud-signaler | Funktion/Værdi |
| AIN3 | |
| Funktion (Not 1) | Rumtemp |
| Param. 1 | 12 |
| Param. 2 | 43 |

LCXR og RCC

Not 1 Valg af funktion fra en foruddefineret liste. AIN: <Inaktiv>; <Vægkontrol>; <Temp. rum>; <Temp.tilluft>; <CO2-sensor>...

SE DEN ANDEN SIDE FOR INSTALLATIONSVEJLEDNING!

