



LindinVENT AB

SPC – Static Pressure Controller

EXEMPELDRIFTKORT TRYCKREGLERING

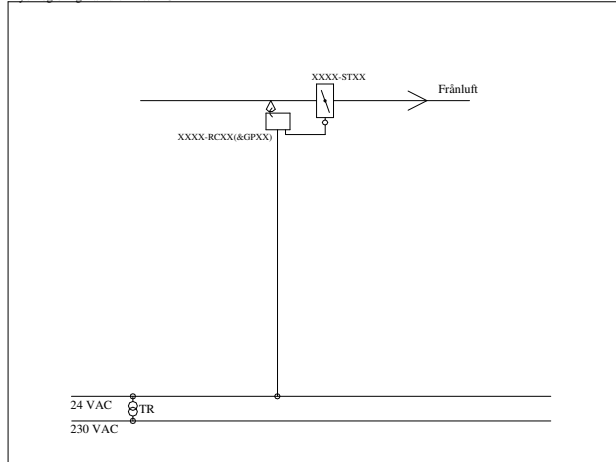
DAT 2005-02-18
REV
SIGN JP
SIDA 1 (1)

ANL.NR

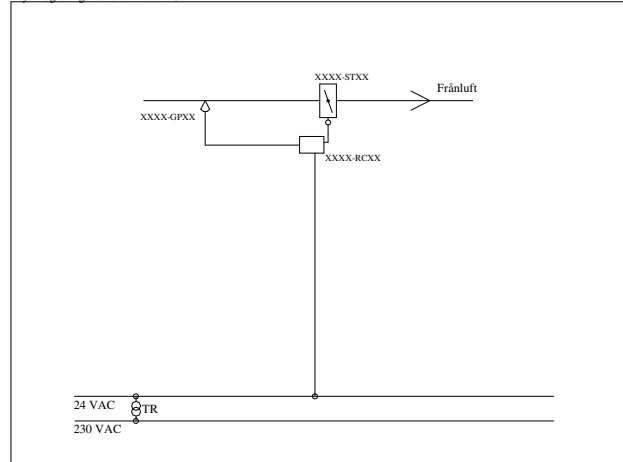
URSPRUNG

**SPC-Exempel
DRK tryck**

Tryckreglering frånluft - Intern GP



Tryckreglering frånluft - Extern GP



SPC – STATIC PRESSURE CONTROLLER

ALLMÄNT

Driftkort avseende statisk tryckreglering.

TRYCKREGLERING FRÅNLUFT

Tryckgivare GPXX mäter trycket i frånluftskanalen och konstanthåller det med ställdon STXX. Alla justeringar görs i reglercentral RCXX via Palm (handdator).

KOMPONENTFÖRKLARING

SPC – Reglercentral tryckreglering (med inbyggd tryckgivare)
PA2 – Ställdon tryckreglering 2Nm (kanaldimension <315)
PA8 – Ställdon tryckreglering 8Nm (kanaldimension >400)
GPA – Givare tryckreglering (när inbyggd tryckgivare ej är möjlig)

MATERIALSPECIFIKATION

Märkning Komponent

Tryckreglering vid intern GF

XXXX-RCXX SPC
XXXX-STXX PA2 alt. PA8

Tryckreglering vid extern GF

XXXX-RCXX SPC
XXXX-STXX PA2 alt. PA8
XXXX-GPXX GPA