

Standardbeteckningar

Teknisk anvisning

Kontaktperson: Olle Napreeff
Beslutad av: Olle Napreeff

Dokumenttyp: Instruktion
Dokument-ID: INS – 15288
Version: 1

Berörd verksamhet: Teknisk förvaltning
Verksamhetsområde: 2.06 Lokalförsörjning & fastighetsunderhåll
Processgrupp:
Huvudprocess:

Giltig från: 2025-03-28
Giltig till: 2026-03-28
Antal sidor: 6

1. Inledning

	STANDARDBETECKNINGAR	ÖVRIGT
GT101	UTELUFT	
GT102	TILLUFT EFTER VVX	
GT103	TILLUFT EFTER VÄRMEBATTERI (bv)	
GT104	RUMSGIVARE	
GT105	FRÅNLUFT FÖRE VVX (BRANDTERMOSTAT FUNKTION)	
GT106	FRÅNLUFT EFTER VVX	
GT107	FRAMLEDNING VÄRMEBATTERI	
GT108	RETURLEDNING VÄRMEBATTERI (FRYSVAKT)	
GT109	TEMPGIVARE SEPARAT FF	
GT110	RETURTEMP GLYKOLÅTERVINNING	
GT111	TILLOPP GLYKOLÅTERVINNING	

GT112	TEMPERATURBEGRÄNSNING GLYKOLÅTERVINNING	
GT113	TILLUFT EFTERVÄRMNINGSBATTERI	
GT114	ÖVERHETTNINGSSKYDD ELBATTERI	
GT115		
GT116		
GT117		
GT118		
GT119		
GT120	FRAMLEDNINGSTEMP KYLA	
GT121	RETURTEMP KYLA	
GT122		
P101	PUMP VÄRMEBATTERI	
P102	PUMP GLYKOLKRETS	
P103	PUMP EFTERVÄRMNINGSBATTERI	
P104	PUMP KYLBATTERI	
SV101	STYRVENTIL VÄRMEBATTERI	
SV102	STYRVENTIL GLYKOLKRETS	
SV103	STYRVENTIL EFTERVÄRMNINGSBATTERI	
SV104	STYRVENTIL KYLBATTERI	
VVX01	STYRSIGNAL VVX (0-10V)	
ST101:1	TILLUFTSPJÄLL	
ST101:2	FRÅNLUFTSPJÄLL	
ST102:1	EVAKUERINGSSPJÄLL	
ST102:2	EVAKUERINGSSPJÄLL	
ST103:1	FORCERINGSSPJÄLL	
ST103:2	FORCERINGSSPJÄLL	
	STANDARDBETECKNINGAR	ÖVRIGT
ST104:1	BRANDSPJÄLL	
ST104:2	BRANDSPJÄLL	
ST105:1	SPJÄLL STYRANDE (0-10V)	
ST106	BY-PASS TILL/FRÅN	
GX101:1	RÖKDETEKTOR TILLUFT	
GX101:2	RÖKDETEKTOR FRÅNLUFT	
GX104	RÖKDETEKTOR RUM	
GX102	BRANDTERMOSTAT	
TK1	TIMER	
TK108	ÅTERSTÄLLNING FRYSVAKT	
GP100	EXP-KÄRL GLYKOLKRETS	

GP101	TRYCKGIVARE TILLUFT	
GP102	TRYCKGIVARE FRÅNLUFT	
GP103	TRYCKGIVARE/TRYCKVAKT AVFROSTNING VVX	
GP105	TRYCKVAKT TILLUFTFILTER	
GP106	TRYCKVAKT FRÅNLUFTFILTER	
GF101	FLÖDESGIVARE TILLUFT	
GF102	FLÖDESGIVARE FRÅNLUFT	
VA01	VENTILATIONSAGGREGAT	
TF01	TILLUFTSFLÄKT	
FF01	FRÅNLUFTSFLÄKT	
FF01:1	FRÅNLUFTSFLÄKT	
FO101	FREKVENSSOMFORMARE TF	
FO102	FREKVENSSOMFORMARE FF	
GN104	NÄRVAROGIVARE RUM	
GQ102	LUFTKVALITETSGIVARE KANAL FF	
GQ104	LUFTKVALITETSGIVARE RUM	
GT/GQ102	TEMPGIVARE/LUFTKVALITETSGIVARE KANAL FF	
GT/GQ104	TEMPGIVARE/LUFTKVALITETSGIVARE KANAL RUM	
GH101	FUKTGIVARE TF	
GH102	FUKTGIVARE FF	
GH103		
GH104	FUKTGIVARE RUM	
GH200	FUKTGIVARE UTE	
BS101		
BS102		
BS103		
BS104	BELYSNINGSSTYRNING RUM	
	STANDARD BETECKNINGAR	ÖVRIGT
GT200	UTETEMP (uc)	
GT201	FJV PRIMÄR TILLOPP	
GT202	FJV PRIMÄR RETUR	
GT203		
GT204	RAD RUMSGIVARE	
GT205	RAD SEKUNDÄR TILLOPP	
GT206	RAD SEKUNDÄR RETUR	
GT207	VENT SEKUNDÄR TILLOPP	



GT208	VENT SEKUNDÄR RETUR	
GT209	FÖRVÄRMNING VV	
GT210	VARMVATTENTEMP (bv)	
GT211	VVC-TEMP	
GT212	VARMVATTENTEMP	
GT213	TEMP TOPP ACKTANK	
GT214	TEMP BOTTEN ACKTANK	
P201A/B	PUMP RADGRUPP	
P201:1	PUMP SHUNTGRUPP	
P202	PUMP VENTGRUPP	
P203	PUMP VVC	
P204	PUMP KYLA	
SV201	STYRVENTIL RADGRUPP	
SV202	STYRVENTIL VENTGRUPP	
SV203	STYRVENTIL VARMVATTEN (bv)	
SV204	STYRVENTIL BLANDNINGSVENTIL VARMVATTEN	
SV205	STYRVENTIL RAD SEKUNDÄR	
SV206		
SV207	MAGNETVENTIL	
GP200	EXP-KÄRL VÄRME	
GP201		
GP202	TRYCKGIVARE FRAMLEDNING	
GP203	TRYCKGIVARE RETURLEDNING	
FO201	FREKVENSBOMFORMARE CIRKPUMP RAD	
FO202	FREKVENSBOMFORMARE CIRKPUMP VENT	
FO203	FREKVENSBOMFORMARE VVC	
GT301	KYLA FRAMLEDNING	
GT302	KYLA RETURLEDNING	
GT303		
GT304	KYLA RUMSGIVARE	
GT305		
GT306		
GT307		
GT308		
	STANDARDBETECKNINGAR	ÖVRIGT
GP301	KYLA HP-PRESSOSTAT	
GP302	KYLA LP-PRESSOSTAT	
GP303		

GP304		
GP305		
GP306	KYLA OLJETRYCK	
SV301	STYRVENTIL KYLA FRAMLEDNING	
SV302	STYRVENTIL KYLA RETURLEDNING	
SV303		
SV304		
GT401	BADVATTEN EFTER VVX 1	
GT402	BADVATTEN EFTER VVX 2	
GT403	BADVATTEN FRAMLEDNING	
GT404	BASSÄNG TEMP	
GT405	BADVATTEN RETURLEDNING	
GT406	BADVATTEN EFTER VVX BLÖDNING	
GT407		
GF401	BADVATTEN FLÖDE FRAMLEDNING	
GF402	BADVATTEN FLÖDE RETURLEDNING	
GF403		
GF404		
GP401	BADVATTEN TRYCK FRAMLEDNING	
GP402	BADVATTEN TRYCK RETURLEDNING	
GP403		
GP404	BADVATTEN FILTERTRYCK/DIFF	
GP405	BADVATTEN FILTERTRYCK/DIFF	
GP406	BADVATTEN FILTERTRYCK/DIFF	
GP407	BADVATTEN FILTERTRYCK/DIFF	
P401 A/B	BADVATTEN CIRKULATION SYSTEM 1	
P402	BADVATTEN CIRKULATION SYSTEM 2	
GT501		
GT502		
GT503	FRAMLEDNING KÖLDBÄRARE (BV)	
GT504	RETUR KÖLDBÄRARE	
GT505		
SV501	SV KÖLDBÄRARE	
P501	P KÖLDBÄRARE	
GT601	FRAMLEDNING VP	
GT602	RETURLEDNING VP	

SV601	REGLERVENTIL VP	
	STANDARDBETECKNINGAR	ÖVRIGT
SV602	VÄXELVENTIL VÄRMEPROD/VV PROD	
GT701	FRAMLEDNING OP	
GT702	RETURLEDNING OP	
SV701	SPETSVENTIL VÄRME	
SV702	TROTTELVENTIL OLJEPANNA	
ST701	RÖKGASSPJÄLL OLJEPANNA	