

2 st Skåp 75751 monteras bredvid varandra. Täcks sedan av front 75751-3-V

FÖRKLARINGAR

KV1, VV1, VVC1 - TAPPVATTENLEDNING, AluComp RiR MED ISOLERING

VS1 - VÄRMELEDNING, AluComp RiR MED ISOLERING

FS - FÖRDELARSKÅP

GVF - GOLVVÄRMEFÖRDELARE


SHG/GRPFD - SHUNT OCH GRUPPFÖRDELARE

FÖRUTSÄTTNINGAR:

MINTRYCK VID ANSLUTNINGSPUNKT 500kPa.

OBSERVERA:

DETTA ÄR EN PRINCIPSKISS. INSTALLATIONEN SKA UTFÖRAS ENLIGT GÄLLANDE BRANSCHREGLER.

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	SIGN	DATUM
RELATIONSHANDLING				
ANKARET 1				
OMBYGGNAD AV VIND				
<div><div></div><div>Thermotech</div></div> <div>REGION STOCKHOLM TEL 0176-20 75 40 LILLA TORGET 4 regionshan@thermotech.se 761 30 NORRTÄLJE www.thermotech.se</div>				
BESTÄLLARE/ENTREPRENÖR				
SAVANA INVEST AB				
UPPDAG NR	RITAD AV	HANDLÄGGARE		
	FCA	T.FRÖJD		
DATUM	ANSVARIG			
2019-04-16				
LGH 1501				
VINDSPÄN				
TAPPVATTEN				
VÄRMEMATNING				
SKALA	RITN NR			BET
A3 1:50	V52-459795-3			