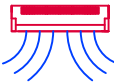


- NOTAS:
1. Ao instalar deve-se atentar-se a distancia minima de tubulação do manual da maquina a ser implantada, respeitando sempre as indicações feitas pelo fabricante.
 2. A distância de tubulação são referenciais mínimos, podendo ser maior no momento da instalação.
 3. As distância de dreno marcadas no projeto são calculadas com a descida até o vaporar.
 4. As tubulações de dreno devem ser construídas afim de que a agua escoe facilmente para fora, e não volte para a evaporadora.
 5. As máquinas à serem instaladas devem ser colocadas nos locais das atuais, e poderá, conforme decisão da gestão e fiscalização do certame, ser reaproveitado tubulações existentes para instalação.

LEGENDA



MAQUINA EVAPORADORA - DETALHES ESPECIFICADOS NO PROJETO



MAQUINA CONDENSADORA - DETALHES ESPECIFICADO NO PROJETO



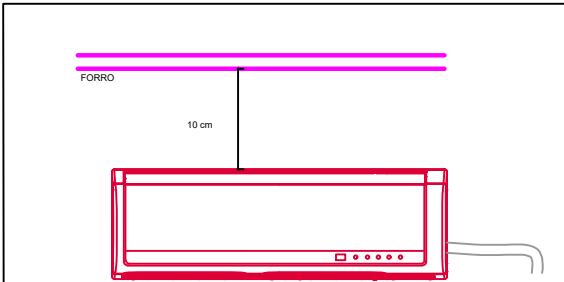
DESCIDA DE TUBULAÇÃO PVC DE DRENO AO NIVEL INFERIOR, COM ENCAIXE EM 3 EQUIPAMENTOS VAPOAR



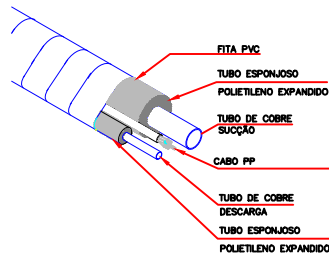
TUBULAÇÕES DE COBRE QUE INTERLIGAM A EVAPORADORA À CONDENSADORA, CONFORME NECESSIDADE DA MAQUINA À SER INSTALADA



TUBULAÇÃO PVC QUE CONDUZ ÁGUA DA EVAPORADORA PARA FORA DA ESTRUTURA ATÉ EQUIPAMENTOS VAPOAR A SEREM SUBSTITUÍDOS.



DETALHAMENTO - INSTALAÇÃO DE EVAPORADORA SEM ESCALA



DETALHAMENTO - LINHA FRIGORÍGENA SEM ESCALA



TRANSITAR CASCAVEL

PROJETO / OBRA : PROJETO DE ALOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE AR CONDICIONADO		ENDEREÇO DA OBRA: AEROPORTO REGIONAL DO OESTE - CEL. ADALBERTO MENDES DA SILVA, AV. ITELO WEBBER, S/N - SANTOS DUMONT - CASCAVEL/PR	
PROPRIETÁRIO: AUTARQUIA MUNICIPAL DE MOBILIDADE, TRÂNSITO E CIDADANIA - TRANSITAR - CNPJ: 33.607.532/0001-76		EXECUTOR DA OBRA:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO: WELTON ALMEIDA DUARTE CREA PR - 215014/D		CONTEÚDO: POSICIONAMENTO DA TROCA DOS EQUIPAMENTOS AR CONDICIONADO, PARA OS FINGERS 01 E 02	
		PRANCHA 01/01 ESCALA SEM ESCALA DATA JULHO/2025 DESENHO WELTON	