

11.1.7	Isolamento em espuma elastomérica de $\varnothing 3/8"$ com 19mm de espessura	M	20,00
11.1.8	Isolamento em espuma elastomérica de $\varnothing 3/4"$ com 19mm de espessura	M	2,00
11.1.9	Fita plástica 27cm, com fecho p/ prender o isolamento	Un	30,00
11.1.20	Suporte metálico p/evaporadora de teto, c/calço neoprene (par)	Un	1,00
11.1.21	Suporte metálico p/condensadora, c/calço neoprene (par)	Un	6,00
11.1.22	Gás ecológico r410	Kg	14,00
<b>11.2</b>	<b>AR EXTERNO</b>		
11.2.1	Vi01 veneziana p/admissão de ar externo, c/filtro g3, dimensão 300 x 250mm,	Un	1,00
11.2.2	Vi02 grelha p/admissão de ar externo, c/filtro g3, dimensão 200 x 150mm,	Un	5,00
<b>11.3</b>	<b>OBRAS CIVIS</b>		
11.3.1	Abertura na parede p/ fixação de veneziana vi01, dimensão 350 x300mm,	Un	1,00
11.3.2	Abertura na parede p/ fixação de veneziana vi02, dimensão 250 x 200mm,	Un	5,00
11.3	Abertura na parede p/ passagem tubulação frigorífica $\varnothing 50$ mm	Un	6,00
<b>12</b>	<b>ADMINISTRACAO LOCAL</b>		
12.1	Engenheiro civil ou de produção civil	H	240,00
12.2	Encarregado geral	Mes	4,00
12.3	Medicina do trabalho - emissão de aso	Un	60,00
12.4	Equipamentos de proteção individual e coletiva (30 pessoas)	Un	1,00
12.5	Ferramentas manuais (30 pessoas)	Un	1,00
12.6	Alimentação dos funcionários (30 pessoas)	Mes	4,00
12.7	Transporte dos funcionários (30 pessoas)	Mes	4,00
12.8	Controle tecnológico de qualidade dos materiais e da obra	Un*mes	8,00
12.9	Servente para limpeza permanente da obra	Mes	4,00