

**ANEXO I - LISTA DE MATERIAIS****PROJETO GM DA URGÊNCIA, EMERGÊNCIA, IMAGENOLOGIA- HOSPITAL LAURO REUS**

DESCRIÇÃO DO MATERIAL	UN.	QUANTIDADE.
TUBO COBRE DIA. 15mm S/COSTURA CLASSE "A"	m	625
TUBO COBRE DIA. 22mm S/COSTURA CLASSE "A"	m	70
TUBO COBRE DIA. 28mm S/COSTURA CLASSE "A"	m	210
COTOVELO COBRE DIA. 15mm 90° S/C CLASSE "A"	Pç	452
COTOVELO COBRE DIA. 22mm 90° S/C CLASSE "A"	Pç	15
COTOVELO COBRE DIA. 28mm 90° S/C CLASSE "A"	Pç	10
TEE COBRE DIA. 15mm S/COSTURA CLASSE "A"	Pç	70
TEE COBRE DIA. 22mm S/COSTURA CLASSE "A"	Pç	15
TEE COBRE DIA. 28mm S/COSTURA CLASSE "A"	Pç	37
BUCHA DE REDUÇÃO COBRE DIA. 22x15 CLASSE "A"	Pç	20
BUCHA DE REDUÇÃO COBRE DIA. 28x22 CLASSE "A"	Pç	10
BUCHA DE REDUÇÃO COBRE DIA. 28x15CLASSE "A"	Pç	31
VÁLVULA ESFERA DIA.15mm LATÃO	Pç	23
VÁLVULA ESFERA DIA. 22mm LATÃO	Pç	10
VÁLVULA ESFERA DIA. 28mm LATÃO	Pç	3
CONECTOR MACHO BRONZE DIA. 15mm x 1/2" ELUMA	Pç	46
CONECTOR MACHO BRONZE DIA. 22mm x 3/4" ELUMA	Pç	20
CONECTOR MACHO BRONZE DIA. 28mm x 1" ELUMA	Pç	6
LUVA PASSANTE COBRE DIM. 15mm	Pç	125
LUVA PASSANTE COBRE DIM. 22mm	Pç	33
LUVA PASSANTE COBRE DIM. 28mm	Pç	42
PAINEL DE ALARME DE OXIGÊNIO	Pç	1
PAINEL DE ALARME DE VÁCUO	Pç	1
PAINEL DE ALARME DE AR MEDICINAL	Pç	1
POSTO DE CONSUMO DE OXIGÊNIO	Pç	40
POSTO DE CONSUMO DE AR MEDICINAL	Pç	44
POSTO DE CONSUMO DE VÁCUO	Pç	28
SOLDA PRATA	kg	4.5