

ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	LMUC O ESP. N°	O.C. N°		
42	10	UN	Saída horizontal para eletroduto ϕ 1", fabricada em aço carbono com chapa N° 16, acabamento galvanizado a fogo.				
43	02	UN	Capela de exaustão com: Gabinete superior construído em compensado naval com paredes duplas, sendo externamente em laminado plástico melamínico texturizado e internamente em polipropileno monolítico anti-chamas com 08 mm de espessura, pré-formado e soldado, sem emendas, nem rejuntamentos; Móvel de apoio construído em compensado naval, tendo aproveitamento como armário com duas portas do tipo de abrir e fechamento posterior removível para acesso a canaleta de utilidades dotado de painel de comando frontal onde estão localizados os comandos remotos das utilidades (água, gás, etc.). O acabamento externo será em laminado melamínico texturizado e internamente no gabinete em laminado melamínico brilhante na cor branca. As dobradiças das portas serão em aço inox 304 estampado do tipo "ação de joelho". Os puxadores das portas serão em PVC preto estrudado ao longo das portas; Fechamento tipo guilhotina, com comando do exaustor e luminária, sistema de proteção elétrica e tomada; Dutos de exaustão de PVC rígido; Exaustor centrifugo de simples aspiração, alimentação 220V, com chave magnética para proteção térmica do motor; Iluminação interna com luminária fluorescente 2x20 Watts, com reator de partida rápida; Atender as normas técnicas EM 14175-2; Dimensões 120x83x261 cm; Válvula para ÁGUA FRIA tipo pescoço de ganso fixo, com comando a distância, toda confeccionada em latão com acabamento cromado ou pintado com epoxi catalizado e com bico escalonado para conexão de mangueira; Válvula para GLP em latão usinado com vedação em teflon com mecanismo de vedação tipo pistão - agulha de comando a distância e volante na cor específica do fluido e mais identificação por letreiro no painel de comando, com bico escalonado para conexão de mangueira;				
44	30	m	Cabo tipo PP, formação 3 x 2,5 mm ² , classe de isolamento 750 V, conforme NBR 13.249				
45	01	UN	Grade (Grelha) de alumínio para retorno de exaustão com aletas fixas, dimensões 200 mm de altura e 400 mm de comprimento.				
46	06	UN	Luminária de embutir, para 2 lâmpadas base E27, potência máxima 60W (2x30W), Fabricada em chapa de aço com pintura eletrostática em pó poliéster na cor branca, difusor em vidro. Ref. Comercial: Taschibra TR-01.				
				LISTA DE MATERIAL	N° ITAIPU 3222-LM-15211-P	FOLHA 6	REV. R0