










LEGENDA	
	ELETROCALHA LISA EM CHAPA GALVANIZADA COM TAMPA 100X100X300mm OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFURO ONDE EXISTIR
	FERRILHO LISO EM CHAPA GALVANIZADA COM TAMPA 38X38X300mm OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFURO ONDE EXISTIR
	ELETROFIOLO DE AÇO GALVANIZADO Ø7" (Ø32mm) OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFURO ONDE EXISTIR
	ELETROFIOLO DE PVC RÍGIDO Ø7" (Ø32mm) OU INDICADO EM PLANTA, COM INSTALAÇÃO EMBUTIDA NA PAREDE OU PISO
	ELETROFIOLO FEADO TIPO KANATEX 1/2" (Ø40mm) OU INDICADO EM PLANTA – ENTERRADO NO SOLO
	TOMADA (R-45) – VOLT C/66, COM INSTALAÇÃO DE EMBUIR NA CAIXA DE PASSAGEM ESMALTADA 100X50mm, h=30cm OU INDICADA, PARA LIGAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE DADOS / VOZ
	CONJUNTO DE DUAS TOMADAS (R-45) – VOLT C/66, COM INSTALAÇÃO DE EMBUIR NA CAIXA DE PASSAGEM ESMALTADA 100X50mm, h=60,30cm OU INDICADA, PARA LIGAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE DADOS / VOZ
	TOMADA (R-45) – VOLT C/66 EM CONDULETE DE ALUMINIO, COM INSTALAÇÃO APARENTE OU NO ENTREFURO, PARA LIGAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE W-LAN
	CONDULETE EM ALUMINIO PUNDO DE DIVERSOS TIPOS E TAMANHO CONFORME DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO – INSTALAÇÃO APARENTE
	INDICAÇÃO DE SUBIDA E DESCIDA DE INFRAESTRUTURAS, RESPECTIVAMENTE
	RACK 19" DE PISO, COM PORTA (VISOIR DE VÍDEO), COM A ALTURA INDICADA EM PLANTA, PARA DISTRIBUIÇÃO E CONTROLE DO CABLEMENTO ESTUVO-EMENDADO
	CAIXA DE PASSAGEM DE ALVENARIA R1 (600X250X60mm)
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE TELEFONIA, DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA