

PLANTA 1º PAVIMENTO
ESCALA 1/100

MBC

CONJUNTO MOTO-BOMBA MONOBLOCO

ELETRICO TRIFÁSICO DE EIXO HORIZONTAL (CISTERNA)

MARCA: SCHNEIDER

MODELO: M3P

POTÊNCIA: 1,5CV - 3300rpm

ESTRUC.: 03

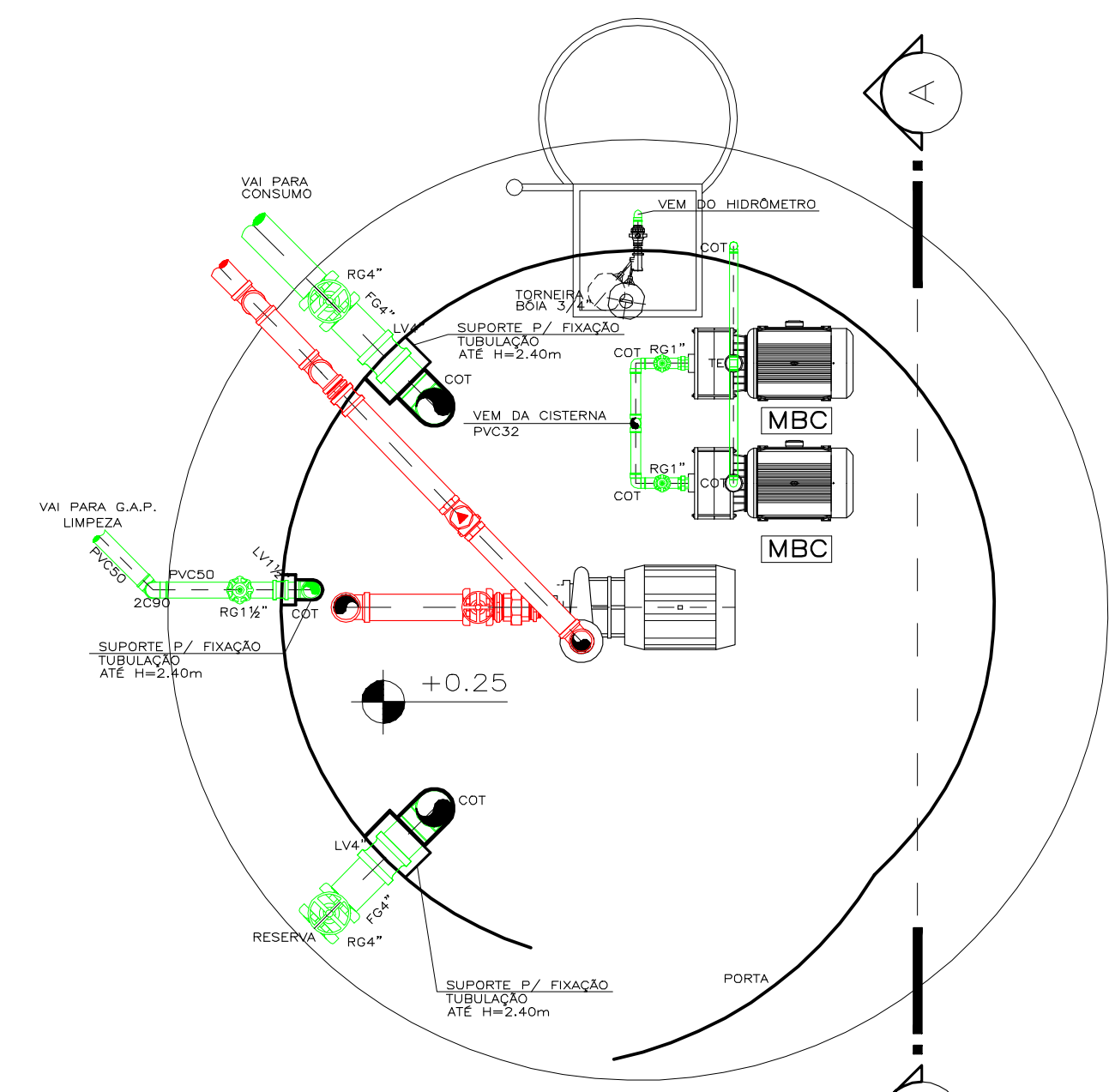
VAZÃO: 2,3M³/H - 100L/S

AS MOTO-BOMBAS SÃO LIGADAS POR CHAVE BOMBA (MÁXIMO/MÍNIMO) INSTALADAS NOS RESERVATÓRIOS ELEVADOS, COM CHAVE BOMBA DE SEGURANÇA NA CISTERNA.

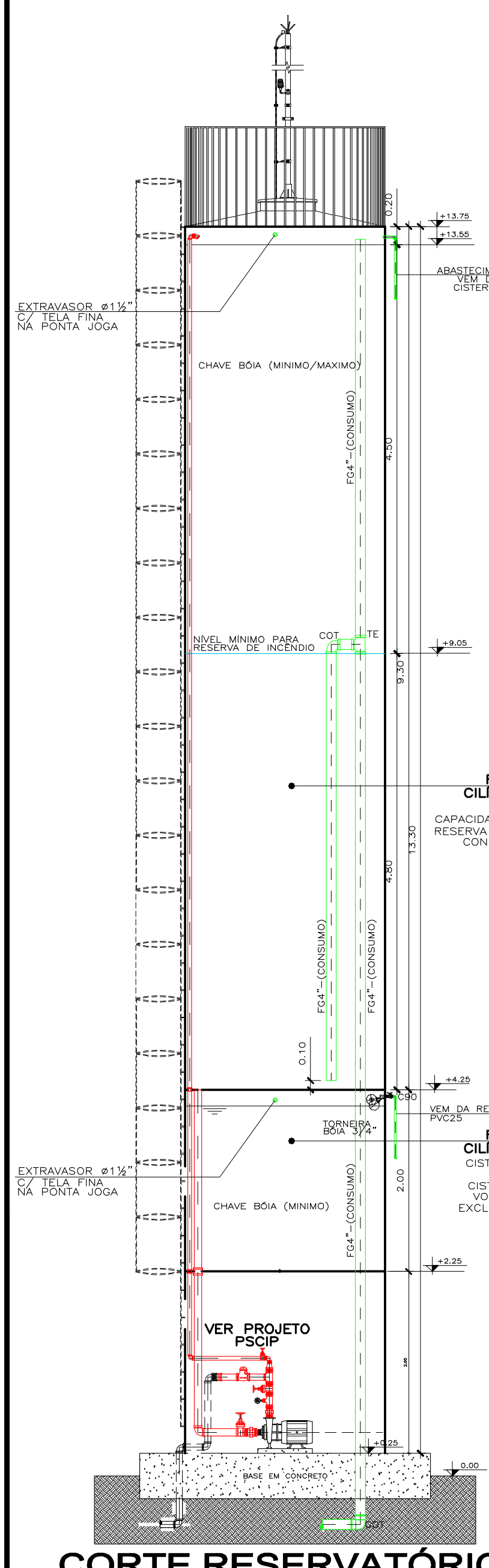
PARA AQUISIÇÃO DE MODELO SIMILAR, CONSULTAR O PROJETISTA.

NOTA:

AS BOMBAS DEVERÃO TER O SEU FUNCIONAMENTO ALTERNADO E PERMANECENDO UMA DELAS EM RESERVA.



PLANTA RESERVATÓRIO
ESCALA 1/20



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS / LEGENDAS

- ÁGUA FRIA**

 - Tubos e conexões em PVC rígido na cor marrom, nos diâmetros: 20, 25, 32, 40, 50, 60, 75, 85 e 110 com junta soldável e pressão máxima de serviço de 7,5 kgf/cm² (750kPa) à temperatura de 20° C;
 - Sempre que possível, utilizar curvas ao invés de (elbow) cotovéis, melhorando o desempenho hidráulico do projeto;
 - Ao fazer reduções concentradas procure utilizar buchas de redução longas ao invés de curtos;
 - Ao cortar o tubo, eliminar rebarbas e chanfrar-lo para facilitar a encaixe nas conexões;
 - Quando for instalar peças metálicas (ex.: chuveiros, torneiras...) utilizar sempre as conexões azuis com bucha em latão;
 - Não deve-se concretar o tubo na estrutura, porém prever folga de 01 cm;
 - As tubulações em contato com a luz solar deverão receber pintura em esmalte sintético de preferência na cor verde.
- ESGOTO SANITÁRIO**

 - Tubos e conexões em PVC rígido na cor branca, nos diâmetros: 40, 50, 75, 100 e 130 com juntas para junta soldável (DN40) e juntas soldáveis ou elásticas com anel de borracha (DN50, 75, 100 e 150);
 - Temperatura máxima de trabalho 45°C em regime não contínuo;
 - O fundo do vão deve ser uniforme e para tanto, deve ser regularizada utilizando-se areia ou material granular;
 - Não deve-se concretar o tubo na estrutura, porém prever folga de 01 cm;
 - Favor os tubos com bridelagem de superfície interna lisa com as seguintes espessuras:
 - Horizontal: espessa igual a 10 vezes o diâmetro da tubulação;
 - Vertical: bridelagem de 5 a 10 vezes o diâmetro;
 - Prever profundidade mínima de assentamento de acordo com as cargas:
 - Interior de lote = 30 cm;
 - Trafego de veículos pesados = 60 cm;
 - Trafego de veículos leves = 80 cm;
 - Caso não seja possível executar esse recobrimento mínimo, ou se a tubulação estiver sujeita à carga de rodas, fortes compressões ou ainda, situada sob área edificada, deverá existir um proteção adequada, com uso de lajes ou concretos de concreto que impeçam a ação desses esforços sobre a tubulação;
 - Deverá ser feita a ventilação para os DN's maiores.
- ÁGUAS PLUVIAIS**

 - Tubos e conexões em PVC rígido na cor branca, nos diâmetros: 40, 50, 75, 100, 150, 200 e 250 com juntas para junta soldável (DN40) e juntas soldáveis ou elásticas com anel de borracha (DN50, 75, 100, 150, 200 e 250);
 - Temperatura máxima de trabalho 45°C em regime não contínuo;
 - O fundo do vão deve ser uniforme e para tanto, deve ser regularizada utilizando-se areia ou material granular;
 - Não deve-se concretar o tubo na estrutura, porém prever folga de 01 cm;
 - Favor os tubos com bridelagem de superfície interna lisa com as seguintes espessuras:
 - Horizontal: espessa igual a 10 vezes o diâmetro da tubulação;
 - Vertical: bridelagem de 5 a 10 vezes o diâmetro;
 - Prever profundidade mínima de assentamento de acordo com as cargas:
 - Interior de lote = 30 cm;
 - Trafego de veículos pesados = 60 cm;
 - Trafego de veículos leves = 80 cm;
 - Caso não seja possível executar esse recobrimento mínimo, ou se a tubulação estiver sujeita à carga de rodas, fortes compressões ou ainda, situada sob área edificada, deverá existir um proteção adequada, com uso de lajes ou concretos de concreto que impeçam a ação desses esforços sobre a tubulação;
 - Deverá ser feita a ventilação para os DN's maiores.

- NORMAS**

 - NBR 9626 - Instalação Predial de Água Fria;
 - NBR 7198 - Projeto e execução de instalações prediais de água quente;
 - NBR 8160 - Sistemas prediais de esgoto sanitário - Projeto e execução;
 - NBR 10844 - Instalações prediais de águas pluviais - Procedimento;
 - NBR 15527 - Água de chuva - Aproveitamento de coberturas em áreas urbanas para fins não potáveis - Requisitos
- SEGUIR AS NORMATIVAS DE EXECUÇÃO EM VIGOR, CONFORME MATERIAL UTILIZADO.

| COLUNA DE: | | |
|------------|----------|-----------|
| NÚMERO | DIÂMETRO | |
| AF01 | 20 | ÁGUA FRIA |
| AF02 | 25 | ÁGUA FRIA |
| AF03 | 32 | ÁGUA FRIA |
| AF04 | 40 | ÁGUA FRIA |
| AF05 | 50 | ÁGUA FRIA |
| AF06 | 60 | ÁGUA FRIA |
| AF07 | 75 | ÁGUA FRIA |
| AF08 | 85 | ÁGUA FRIA |
| AF09 | 100 | ÁGUA FRIA |
| AF10 | 110 | ÁGUA FRIA |
| AF11 | 125 | ÁGUA FRIA |
| AF12 | 150 | ÁGUA FRIA |
| AF13 | 200 | ÁGUA FRIA |
| AF14 | 250 | ÁGUA FRIA |
| AF15 | 300 | ÁGUA FRIA |
| AF16 | 350 | ÁGUA FRIA |
| AF17 | 400 | ÁGUA FRIA |
| AF18 | 450 | ÁGUA FRIA |
| AF19 | 500 | ÁGUA FRIA |
| AF20 | 550 | ÁGUA FRIA |
| AF21 | 600 | ÁGUA FRIA |
| AF22 | 650 | ÁGUA FRIA |
| AF23 | 700 | ÁGUA FRIA |
| AF24 | 750 | ÁGUA FRIA |
| AF25 | 800 | ÁGUA FRIA |
| AF26 | 850 | ÁGUA FRIA |
| AF27 | 900 | ÁGUA FRIA |
| AF28 | 950 | ÁGUA FRIA |
| AF29 | 1000 | ÁGUA FRIA |
| AF30 | 1050 | ÁGUA FRIA |
| AF31 | 1100 | ÁGUA FRIA |
| AF32 | 1150 | ÁGUA FRIA |
| AF33 | 1200 | ÁGUA FRIA |
| AF34 | 1250 | ÁGUA FRIA |
| AF35 | 1300 | ÁGUA FRIA |
| AF36 | 1350 | ÁGUA FRIA |
| AF37 | 1400 | ÁGUA FRIA |
| AF38 | 1450 | ÁGUA FRIA |
| AF39 | 1500 | ÁGUA FRIA |
| AF40 | 1550 | ÁGUA FRIA |
| AF41 | 1600 | ÁGUA FRIA |
| AF42 | 1650 | ÁGUA FRIA |
| AF43 | 1700 | ÁGUA FRIA |
| AF44 | 1750 | ÁGUA FRIA |
| AF45 | 1800 | ÁGUA FRIA |
| AF46 | 1850 | ÁGUA FRIA |
| AF47 | 1900 | ÁGUA FRIA |
| AF48 | 1950 | ÁGUA FRIA |
| AF49 | 2000 | ÁGUA FRIA |
| AF50 | 2050 | ÁGUA FRIA |
| AF51 | 2100 | ÁGUA FRIA |
| AF52 | 2150 | ÁGUA FRIA |
| AF53 | 2200 | ÁGUA FRIA |
| AF54 | 2250 | ÁGUA FRIA |
| AF55 | 2300 | ÁGUA FRIA |
| AF56 | 2350 | ÁGUA FRIA |
| AF57 | 2400 | ÁGUA FRIA |
| AF58 | 2450 | ÁGUA FRIA |
| AF59 | 2500 | ÁGUA FRIA |
| AF60 | 2550 | ÁGUA FRIA |
| AF61 | 2600 | ÁGUA FRIA |
| AF62 | 2650 | ÁGUA FRIA |
| AF63 | 2700 | ÁGUA FRIA |
| AF64 | 2750 | ÁGUA FRIA |
| AF65 | 2800 | ÁGUA FRIA |
| AF66 | 2850 | ÁGUA FRIA |
| AF67 | 2900 | ÁGUA FRIA |
| AF68 | 2950 | ÁGUA FRIA |
| AF69 | 3000 | ÁGUA FRIA |
| AF70 | 3050 | ÁGUA FRIA |
| AF71 | 3100 | ÁGUA FRIA |
| AF72 | 3150 | ÁGUA FRIA |
| AF73 | 3200 | ÁGUA FRIA |
| AF74 | 3250 | ÁGUA FRIA |
| AF75 | 3300 | ÁGUA FRIA |
| AF76 | 3350 | ÁGUA FRIA |
| AF77 | 3400 | ÁGUA FRIA |
| AF78 | 3450 | ÁGUA FRIA |
| AF79 | 3500 | ÁGUA FRIA |
| AF80 | 3550 | ÁGUA FRIA |
| AF81 | 3600 | ÁGUA FRIA |
| AF82 | 3650 | ÁGUA FRIA |
| AF83 | 3700 | ÁGUA FRIA |
| AF84 | 3750 | ÁGUA FRIA |
| AF85 | 3800 | ÁGUA FRIA |
| AF86 | 3850 | ÁGUA FRIA |
| AF87 | 3900 | ÁGUA FRIA |
| AF88 | 3950 | ÁGUA FRIA |
| AF89 | 4000 | ÁGUA FRIA |
| AF90 | 4050 | ÁGUA FRIA |
| AF91 | 4100 | ÁGUA FRIA |
| AF92 | 4150 | ÁGUA FRIA |
| AF93 | 4200 | ÁGUA FRIA |
| AF94 | 4250 | ÁGUA FRIA |
| AF95 | 4300 | ÁGUA FRIA |
| AF96 | 4350 | ÁGUA FRIA |
| AF97 | 4400 | ÁGUA FRIA |
| AF98 | 4450 | ÁGUA FRIA |
| AF99 | 4500 | ÁGUA FRIA |
| AF100 | 4550 | ÁGUA FRIA |
| AF101 | 4600 | ÁGUA FRIA |
| AF102 | 4650 | ÁGUA FRIA |
| AF103 | 4700 | ÁGUA FRIA |
| AF104 | 4750 | ÁGUA FRIA |
| AF105 | 4800 | ÁGUA FRIA |
| AF106 | 4850 | ÁGUA FRIA |
| AF107 | 4900 | ÁGUA FRIA |
| AF108 | 4950 | ÁGUA FRIA |
| AF109 | 5000 | ÁGUA FRIA |
| AF110 | 5050 | ÁGUA FRIA |
| AF111 | 5100 | ÁGUA FRIA |
| AF112 | 5150 | ÁGUA FRIA |
| AF113 | 5200 | ÁGUA FRIA |
| AF114 | 5250 | ÁGUA FRIA |
| AF115 | 5300 | ÁGUA FRIA |
| AF116 | 5350 | ÁGUA FRIA |
| AF117 | 5400 | ÁGUA FRIA |
| AF118 | 5450 | ÁGUA FRIA |
| AF119 | 5500 | ÁGUA FRIA |
| AF120 | 5550 | ÁGUA FRIA |
| AF121 | 5600 | ÁGUA FRIA |
| AF122 | 5650 | ÁGUA FRIA |
| AF123 | 5700 | ÁGUA FRIA |
| AF124 | 5750 | ÁGUA FRIA |
| AF125 | 5800 | ÁGUA FRIA |
| AF126 | 5850 | ÁGUA FRIA |
| AF127 | 5900 | ÁGUA FRIA |
| AF128 | 5950 | ÁGUA FRIA |
| AF129 | 6000 | ÁGUA FRIA |
| AF130 | 6050 | ÁGUA FRIA |
| AF131 | 6100 | ÁGUA FRIA |
| AF132 | 6150 | ÁGUA FRIA |
| AF133 | 6200 | ÁGUA FRIA |
| AF134 | 6250 | ÁGUA FRIA |
| AF135 | 6300 | ÁGUA FRIA |
| AF136 | 6350 | ÁGUA FRIA |
| AF137 | 6400 | ÁGUA FRIA |
| AF138 | 6450 | ÁGUA FRIA |
| AF139 | 6500 | ÁGUA FRIA |
| AF140 | 6550 | ÁGUA FRIA |
| AF141 | 6600 | ÁGUA FRIA |
| AF142 | 6650 | ÁGUA FRIA |
| AF143 | 6700 | ÁGUA FRIA |
| AF144 | 6750 | ÁGUA FRIA |
| AF145 | 6800 | ÁGUA FRIA |
| AF146 | 6850 | ÁGUA FRIA |
| AF147 | 6900 | ÁGUA FRIA |
| AF148 | 6950 | ÁGUA FRIA |
| AF149 | 7000 | ÁGUA FRIA |
| AF150 | 7050 | ÁGUA FRIA |
| AF151 | 7100 | ÁGUA FRIA |
| AF152 | 7150 | ÁGUA FRIA |
| AF153 | 7200 | ÁGUA FRIA |
| AF154 | 7250 | ÁGUA FRIA |
| AF155 | 7300 | ÁGUA FRIA |
| AF156 | 7350 | ÁGUA FRIA |
| AF157 | 7400 | ÁGUA FRIA |
| AF158 | 7450 | ÁGUA FRIA |
| AF159 | 7500 | ÁGUA FRIA |
| AF160 | 7550 | ÁGUA FRIA |
| AF161 | 7600 | ÁGUA FRIA |
| AF162 | 7650 | ÁGUA FRIA |
| AF163 | 7700 | ÁGUA FRIA |
| AF164 | 7750 | ÁGUA FRIA |
| AF165 | 7800 | ÁGUA FRIA |
| AF166 | 7850 | ÁGUA FRIA |
| AF167 | 7900 | ÁGUA FRIA |
| AF168 | 7950 | ÁGUA FRIA |
| AF169 | 8000 | ÁGUA FRIA |
| AF170 | 8050 | ÁGUA FRIA |
| AF171 | 8100 | ÁGUA FRIA |
| AF172 | 8150 | ÁGUA FRIA |
| AF173 | 8200 | ÁGUA FRIA |
| AF174 | 8250 | ÁGUA FRIA |
| AF175 | 8300 | ÁGUA FRIA |
| AF176 | 8350 | ÁGUA FRIA |
| AF177 | 8400 | ÁGUA FRIA |
| AF178 | 8450 | ÁGUA FRIA |
| AF179 | 8500 | ÁGUA FRIA |
| AF180 | 8550 | ÁGUA FRIA |
| AF181 | 8600 | ÁGUA FRIA |
| AF182 | 8650 | ÁGUA FRIA |
| AF183 | 8700 | ÁGUA FRIA |
| AF184 | 8750 | ÁGUA FRIA |
| AF185 | 8800 | ÁGUA FRIA |
| AF186 | 8850 | ÁGUA FRIA |
| AF187 | 8900 | ÁGUA FRIA |
| AF188 | 8950 | ÁGUA FRIA |
| AF189 | 9000 | ÁGUA FRIA |
| AF190 | 9050 | ÁGUA FRIA |
| AF191 | 9100 | ÁGUA FRIA |
| AF192 | 9150 | ÁGUA FRIA |
| AF193 | 9200 | ÁGUA FRIA |
| AF194 | 9250 | ÁGUA FRIA |
| AF195 | 9300 | ÁGUA FRIA |
| AF196 | 9350 | ÁGUA FRIA |
| AF197 | 9400 | ÁGUA FRIA |
| AF198 | 9450 | ÁGUA FRIA |
| AF199 | 9500 | ÁGUA FRIA |
| AF200 | 9550 | ÁGUA FRIA |
| AF201 | 9600 | ÁGUA FRIA |
| AF202 | 9650 | ÁGUA FRIA |
| AF203 | 9700 | ÁGUA FRIA |
| AF204 | 9750 | ÁGUA FRIA |
| AF205 | 9800 | ÁGUA FRIA |
| AF206 | 9850 | ÁGUA FRIA |
| AF207 | 9900 | ÁGUA FRIA |
| AF208 | 9950 | ÁGUA FRIA |
| AF209 | 10000 | ÁGUA FRIA |
| AF210 | 10050 | ÁGUA FRIA |
| AF211 | 10100 | ÁGUA FRIA |
| AF212 | 10150 | ÁGUA FRIA |
| AF213 | 10200 | ÁGUA FRIA |
| AF214 | 10250 | ÁGUA FRIA |
| AF215 | 10300 | ÁGUA FRIA |
| AF216 | 10350 | ÁGUA FRIA |
| AF217 | 10400 | ÁGUA FRIA |
| AF218 | 10450 | ÁGUA FRIA |
| AF219 | 10500 | ÁGUA FRIA |
| AF220 | 10550 | ÁGUA FRIA |
| AF221 | 10600 | ÁGUA FRIA |
| AF222 | 10650 | ÁGUA FRIA |
| AF223 | 10700 | ÁGUA FRIA |
| AF224 | 10750 | ÁGUA FRIA |
| AF225 | 10800 | ÁGUA FRIA |
| AF226 | 10850 | ÁGUA FRIA |
| AF227 | 10900 | ÁGUA FRIA |
| AF228 | 10950 | ÁGUA FRIA |
| AF229 | 11000 | ÁGUA FRIA |
| AF230 | 11050 | ÁGUA FRIA |
| AF231 | 11100 | ÁGUA FRIA |
| AF232 | 11150 | ÁGUA FRIA |
| AF233 | 11200 | ÁGUA FRIA |
| AF234 | 11250 | ÁGUA FRIA |
| AF235 | 11300 | ÁGUA FRIA |
| AF236 | 11350 | ÁGUA FRIA |
| AF237 | 11400 | ÁGUA FRIA |
| AF238 | 11450 | ÁGUA FRIA |
| AF239 | 11500 | ÁGUA FRIA |
| AF240 | 11550 | ÁGUA FRIA |
| AF241 | 11600 | ÁGUA FRIA |
| AF242 | 11650 | ÁGUA FRIA |
| AF243 | 11700 | ÁGUA FRIA |
| AF244 | 11750 | ÁGUA FRIA |
| AF245 | 11800 | ÁGUA FRIA |
| AF246 | 11850 | ÁGUA FRIA |
| AF247 | 11900 | ÁGUA FRIA |
| AF248 | 11950 | ÁGUA FRIA |
| AF249 | 12000 | ÁGUA FRIA |
| AF250 | 12050 | ÁGUA FRIA |
| AF251 | 12100 | ÁGUA FRIA |
| AF252 | 12150 | ÁGUA FRIA |
| AF253 | 12200 | ÁGUA FRIA |
| AF254 | 12250 | ÁGUA FRIA |
| AF255 | 12300 | ÁGUA FRIA |
| AF256 | 12350 | ÁGUA FRIA |
| AF257 | 12400 | ÁGUA FRIA |
| AF258 | 12450 | ÁGUA FRIA |
| AF259 | 12500 | ÁGUA FRIA |
| AF260 | 12550 | ÁGUA FRIA |
| AF261 | 12600 | ÁGUA FRIA |
| AF262 | 12650 | ÁGUA FRIA |
| AF263 | 12700 | ÁGUA FRIA |
| AF264 | 12750 | ÁGUA FRIA |
| AF265 | 12800 | ÁGUA FRIA |
| AF266 | 12850 | ÁGUA FRIA |
| AF267 | 12900 | ÁGUA FRIA |
| AF268 | 12950 | ÁGUA FRIA |
| AF269 | 13000 | ÁGUA FRIA |
| AF270 | 13050 | ÁGUA FRIA |
| AF271 | 13100 | ÁGUA FRIA |
| AF272 | 13150 | ÁGUA FRIA |
| AF273 | 13200 | ÁGUA FRIA |
| AF274 | 13250 | ÁGUA FRIA |
| AF275 | 13300 | ÁGUA FRIA |
| AF276 | 13350 | ÁGUA FRIA |
| AF277 | 13400 | ÁGUA FRIA |
| AF278 | 13450 | ÁGUA FRIA |
| AF279 | 13500 | ÁGUA FRIA |
| AF280 | 13550 | ÁGUA FRIA |
| AF281 | 13600 | ÁGUA FRIA |
| AF282 | 13650 | ÁGUA FRIA |
| AF283 | 13700 | ÁGUA FRIA |
| AF284 | 13750 | ÁGUA FRIA |
| AF285 | 13800 | ÁGUA FRIA |
| AF286 | 13850 | ÁGUA FRIA |
| AF287 | 13900 | ÁGUA FRIA |
| AF288 | 13950 | ÁGUA FRIA |
| AF289 | 14000 | ÁGUA FRIA |
| AF290 | 14050 | ÁGUA FRIA |
| AF291 | 14100 | ÁGUA FRIA |
| AF292 | 14150 | ÁGUA FRIA |
| AF293 | 14200 | ÁGUA FRIA |
| AF294 | 14250 | ÁGUA FRIA |
| AF295 | 14300 | ÁGUA FRIA |
| AF296 | 14350 | ÁGUA FRIA |
| AF297 | 14400 | ÁGUA FRIA |
| AF298 | 14450 | ÁGUA FRIA |
| AF299 | 14500 | ÁGUA FRIA |
| AF300 | 14550 | ÁGUA FRIA |
| AF301 | 14600 | ÁGUA FRIA |
| AF302 | 14650 | ÁGUA FRIA |
| AF303 | 14700 | ÁGUA FRIA |
| AF304 | 14750 | ÁGUA FRIA |
| AF305 | 14800 | ÁGUA FRIA |
| AF306 | 14850 | ÁGUA FRIA |
| AF307 | 14900 | ÁGUA FRIA |
| AF308 | 14950 | ÁGUA FRIA |
| AF309 | 15000 | ÁGUA FRIA |
| AF310 | 15050 | ÁGUA FRIA |
| AF311 | 15100 | ÁGUA FRIA |
| AF312 | 15150 | ÁGUA FRIA |
| AF313 | 15200 | ÁGUA FRIA |
| AF314 | 15250 | ÁGUA FRIA |
| AF315 | 15300 | ÁGUA FRIA |
| AF316 | 15350 | ÁGUA FRIA |
| AF317 | 15400 | ÁGUA FRIA |
| AF318 | 15450 | ÁGUA FRIA |
| AF319 | 15500 | ÁGUA FRIA |
| AF320 | 15550 | ÁGUA FRIA |
| AF321 | 15600 | ÁGUA FRIA |
| AF322 | 15650 | ÁGUA FRIA |
| AF323 | 15700 | ÁGUA FRIA |
| AF324 | 15750 | ÁGUA FRIA |
| AF325 | 15800 | ÁGUA FRIA |
| AF326 | 15850 | ÁGUA FRIA |
| AF327 | 15900 | ÁGUA FRIA |
| AF328 | 15950 | ÁGUA FRIA |
| AF329 | 16000 | ÁGUA FRIA |
| AF330 | 16050 | ÁGUA FRIA |
| AF331 | 16100 | ÁGUA FRIA |
| AF332 | 16150 | ÁGUA FRIA |
| AF333 | 16200 | ÁGUA FRIA |
| AF334 | 16250 | ÁGUA FRIA |
| AF335 | 16300 | ÁGUA FRIA |
| AF336 | 16350 | ÁGUA FRIA |
| AF337 | 16400 | ÁGUA FRIA |
| AF338 | 16450 | ÁGUA FRIA |
| AF339 | 16500 | ÁGUA FRIA |
| AF340 | 16550 | ÁGUA FRIA |
| AF341 | 16600 | ÁGUA FRIA |
| AF342 | 16650 | ÁGUA FRIA |
| AF343 | 16700 | ÁGUA FRIA |
| AF344 | 16750 | ÁGUA FRIA |
| AF345 | 16800 | ÁGUA FRIA |
| AF346 | 16850 | ÁGUA FRIA |
| AF347 | 16900 | ÁGUA FRIA |
| AF348 | 16950 | ÁGUA FRIA |
| AF349 | 17000 | ÁGUA FRIA |
| AF350 | 17050 | ÁGUA FRIA |
| AF351 | 17100 | ÁGUA FRIA |
| AF352 | 17150 | ÁGUA FRIA |
| AF353 | 17200 | ÁGUA FRIA |
| AF354 | 17250 | ÁGUA FRIA |
| AF355 | 17300 | ÁGUA FRIA |
| AF356 | 17350 | ÁGUA FRIA |
| AF357 | 17400 | ÁGUA FRIA |
| AF358 | 17450 | ÁGUA FRIA |
| AF359 | 17500 | ÁGUA FRIA |
| AF360 | 17550 | ÁGUA FRIA |
| AF361 | 17600 | ÁGUA FRIA |
| AF362 | 17650 | ÁGUA FRIA |
| AF363 | 17700 | ÁGUA FRIA |
| AF364 | 17750 | ÁGUA FRIA |
| AF365 | 17800 | ÁGUA FRIA |
| AF366 | 17850 | ÁGUA FRIA |
| AF367 | 17900 | ÁGUA FRIA |
| AF368 | 17950 | ÁGUA FRIA |
| AF369 | 18000 | ÁGUA FRIA |
| AF370 | 18050 | ÁGUA FRIA |
| AF371 | 18100 | ÁGUA FRIA |
| AF372 | 18150 | ÁGUA FRIA |
| AF373 | 18200 | ÁGUA FRIA |
| AF374 | 18250 | ÁGUA FRIA |
| AF375 | 18300 | ÁGUA FRIA |
| AF376 | 18350 | ÁGUA FRIA |
| AF377 | 18400 | ÁGUA FRIA |
| AF378 | 18450 | ÁGUA FRIA |
| AF379 | 18500 | ÁGUA FRIA |
| AF380 | 18550 | ÁGUA FRIA |
| AF381 | 18600 | ÁGUA FRIA |
| AF382 | 18650 | ÁGUA FRIA |
| AF383 | 18700 | ÁGUA FRIA |
| AF384 | 18750 | ÁGUA FRIA |
| AF385</ | | |