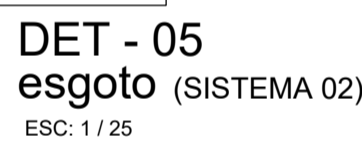


- 1 — VALVULA P/ LAVATORIO / MICTÓRIO
- 2 — SIFÃO P/ LAVATORIO / MICTÓRIO
- 3 — VALVULA P/ PA DE COZINHA / TANQUE
- 4 — SIFÃO P/ PA DE COZINHA / TANQUE
- 5 — JOELHO ADAPTADOR 90° Ø 40 mm.
- 6 — JOELHO 90° Ø 40 mm.
- 7 — JOELHO 45° Ø 40 mm.
- 8 — JOELHO 90° Ø 50 mm.
- 9 — JOELHO 45° Ø 50 mm.
- 10 — JOELHO 90° Ø 75 mm.
- 11 — JOELHO 90° Ø 100 mm.
- 12 — JOELHO 45° Ø 100 mm.
- 13 — JOELHO 90° COM VISTA Ø 100 x 50 mm.
- 14 — VEDAGAÇÃO P/ SAÍDA DE VASO SANITÁRIO.
- 15 — JUNÇÃO SIMPLES 45° Ø 40 x 40 mm.
- 16 — JUNÇÃO SIMPLES 45° Ø 50 x 50 mm.
- 17 — JUNÇÃO SIMPLES 45° Ø 100 x 100 mm.
- 18 — JUNÇÃO SIMPLES 45° Ø 75 x 50 mm.
- 19 — JUNÇÃO SIMPLES 45° Ø 100 x 50 mm.
- 20 — JUNÇÃO SIMPLES 45° Ø 100 x 100 mm.
- 21 — JUNÇÃO DUPLA 45° Ø 100 x 100 mm.
- 22 — TEE SANITÁRIO CURTO Ø 90 x 50 mm.
- 23 — TEE SANITÁRIO CURTO Ø 75 x 75 mm.
- 24 — REDUÇÃO EXCENTRICA Ø 75 x 50 mm.
- 25 — REDUÇÃO EXCENTRICA Ø 100 x 50 mm.
- 26 — RALO SIFONADO Ø 100 x 40 mm. C/ GRELHA QUADRA DA CROMADA.
- 27 — CAXA SIFONADA Ø 150 x 150 x 500 mm. C/ GRELHA QUADRA DA CROMADA.
- 28 — CAXA SIFONADA Ø 150 x 150 x 500 mm. C/ GRELHA QUADRA DA CROMADA.
- 29 — CAXA DE INSPEÇÃO 300 x 100 x 100 mm. DA TIGRE
- 30 — CAXA DE INSPEÇÃO 300 x 100 x 100 mm. DA TIGRE



- CI – CAIXA DE INSPEÇÃO 80 x 60cm, EM ALVENARIA, C/ TAMPA REMOVÍVEL EM CONCRETO
 CG – CAIXA DE GORDURA TIGRE, C/ TAMPA REMOVÍVEL
 CGD – CAIXA DE GORDURA DUPLA 80 x 80cm, EM ALVENARIA, C/ TAMPA REMOVÍVEL EM CONCRETO
 CP – CAIXA DE PASSAGEM 60 x 60cm, EM ALVENARIA, C/ TAMPA REMOVÍVEL EM CONCRETO.
 CS – CAIXA SIFONADA Ø 150 x 150 / 5075mm, C/ GRELHA QUADRADA CROMADA.
 RS – RALO SIFONADO Ø 100 x 40mm, C/ GRELHA QUADRADA CROMADA.
 CV – COLUNA DE VENTILAÇÃO
 UDC – UNIDADE DE DECANTAÇÃO E CLORAÇÃO

1 - TODAS TUBULAÇÕES E CONEXÕES COTADAS EM MILÍMETROS (mm) SERÃO EM PVC E AS COTADAS EM POLEGADAS (") SERÃO EM FERRO GALVANIZADO.

2 - AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SERÃO DE JUNTA DUPLA AÇÃO (SOLDÁVEL / ELÁSTICA)

3 - INCLINAÇÃO P/ TUBULAÇÃO DE ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS:

Ø 40 / 50 / 75mm - i = 2%

Ø 100mm - i = 1%

Ø > 100mm - i = 0,5%


 PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANINDEUA

RESPONSÁVEL TÉCNICO:		EQUIPE TÉCNICA:	PRANCHA:
RAUL VENTURA FILHO CAU 45886-3		ALFREDO R. DE MORAES NETO CAU 43033-0	07
ESCALA:	DATA:	VISTO:	25
INDICADA	JUN/2020		