

"É TERMINANTEMENTE PROIBIDO ALTERAR ESTA CÓPIA, SENDO VETADA SUA REPRODUÇÃO POR

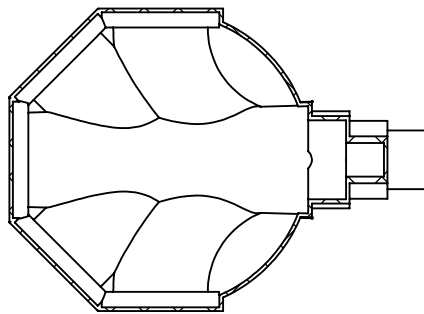
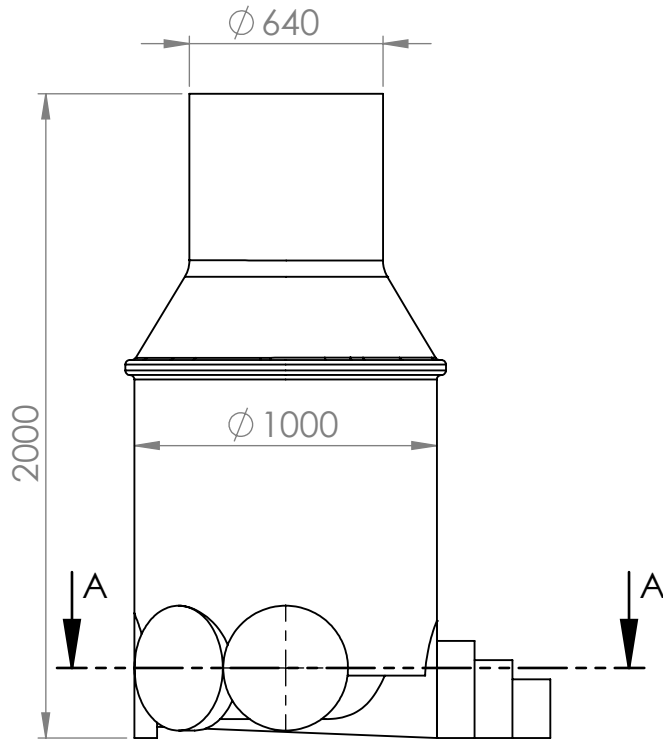
QUALQUER MEIO, A MENOS QUE DEVIDAMENTE AUTORIZADO. RESERVA-SE A GS

O DIREITO DE MODIFICAR ESTA ESPECIFICAÇÃO SEMPRE QUE JULGAR NECESSÁRIO."

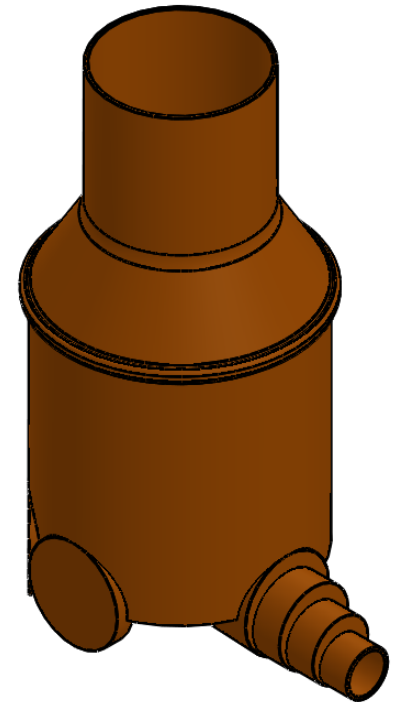
C:\G&S\G&S PV1000mm\

| REVISÃO | DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO | EXECUTANTE | DATA |
|---------|------------------------|------------|------|
| --- | --- | --- | --- |

1. Entradas disponíveis através de anéis de vedação para tubos de DN50 até 350mm.
2. Saídas tipo ponta nas DN150, DN20, DN250mm e DN300mm
3. Polietileno linear para rotomoldagem.
4. Disponível na cor Ocre.
5. Material virgem Com aditivos Anti-UV



SEÇÃO A-A



| ESCALA 1:25 | TOLERÂNCIA GERAL LINEAR | | | | | | TOLERÂNCIA GERAL ÂNGULAR | | | | | ÍTEM | MATERIAL | PE Baixa/Média Densidade |
|-----------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|--------------------------|------|------|------|-------|----------------|----------|--------------------------|
| | De | De | De | De | De | De | De | De | De | De | ACIMA | | | |
| 1° DIEDRO | 0,5 | 6 | 30 | 120 | 315 | 1000 | 0,5 | 10 | 50 | 120 | DE | TRATAMENTO | PINTURA | DATA |
| | até | até | até | até | até | até | até | até | até | até | | | | |
| | ±0,1 | ±0,2 | ±0,3 | ±0,5 | ±0,8 | ±1,2 | ±1° | ±30' | ±20' | ±10' | ±5' | | | PROJETISTA: GEAN |
| Unidade de Medida: mm | PESO PÇ (Kg): | | | | | | VOLUME (mm³): | | | | | | | CÓDIGO |
| TÍTULO: | | | | | | | | | | | | PV 1000 x 2000 | | |