



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS EN mm.  
 Ø AGUJEROS 6,35 mm  
 TODOS LOS AGUJEROS PASANTES

|   |                                   |          |            |                                  |                  |                 |
|---|-----------------------------------|----------|------------|----------------------------------|------------------|-----------------|
| 1   | RECUPERADOR SIC                   | 1        | A4-01      | CARBURO DE SILICIO               | Ø200 x 300 mm    | MECANIZADO      |
| Ref.  | Descripción                       | Cantidad | Plano Ref. | Material                         | Especificaciones | Observaciones   |
| <b>UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA</b>                                 |                                   |          |            |                                  |                  |                 |
| GRUPO CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL GAS Y USO RACIONAL DE LA ENERGÍA |                                   |          |            |                                  |                  |                 |
|   |                                   |          |            |                                  |                  | ESC: 1 : 1.25   |
|   | <b>RECUPERADOR SIC</b>            |          |            |                                  | ARCHIVO:         | FCH: 09/08/2022 |
|   | DIS: GASURE - COMISIÓN DE DISEÑO  |          |            | DIB: GASURE - COMISIÓN DE DISEÑO |                  | O.T.:           |
|   | APRB: GASURE - COMISIÓN DE DISEÑO |          |            | REV: ING. MSc. ANDRÉS AMELL      |                  | MOD:            |
|   |                                   |          |            |                                  |                  | PL.No: A4-01    |