







FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UN HORNO DE INDUCCIÓN PARA FUNDICIÓN DE ALUMINIO

| BUJE SEPARADOR BASE | | ATERIAL: ALUMINIO | - Si no se indica lo contrario: Cotas en millmetros Ángulos en grados |
|--|-------|----------------------|---|
| <i>LABORÓ:</i> ESTEFANY JHOANNA SUAREZ INFANTE | | ANTIDAD: 4 | - Tolerancias Generales: Hasta 6 ± 0,1 6 a 30 ±0,2 |
| ESEALA: PLANO No. | de 24 | ECHA: 12/08/19 | 30 a 100 ± 0,3 Hasta 10* ± 30' |