

PLANTA PURIFICADORA

TABLA DE CARACTERÍSTICAS PLANTA PURIFICADORA

PRODUCCIÓN: 3,5 m³/h**PRESIÓN MÁXIMA DE ENTRADA EN EL EQUIPO:** 1 kg/cm²**PRESIÓN DE TRABAJO DISEÑO:** 2,8 kg/cm²**PRESIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN:** 3 kg/cm²**ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA:** 1x380v**CONEXIONES:**

Alimentación: Acople barcelona Ø 1 1/2" UNE-23400 considera válvulas de 6 vias
 Rechazo decantador: Acople barcelona Ø1" UNE-23400 Rechazo filtros: Acople barcelona Ø1" UNE-23400
 Producción: Acople barcelona Ø1" UNE-23400
 Válvulas de PVC

BOMBA ALIMENTACIÓN:

Voltaje: 380v
 Consumo: 3A
 Potencia: 0,4 5 kW

BOMBA**POST-DECANTADOR:**

Voltaje: 380v
 Consumo: 3A
 Potencia: 0,4 5 kW

**Imagen referencial*

Producto sujeto a cambio sin previo aviso / Tarpulin se reserva el derecho de cambiar o modificar el equipo por uno de similares características.