



IGNACIO
GÓMEZ **IHM**

Ficha Técnica

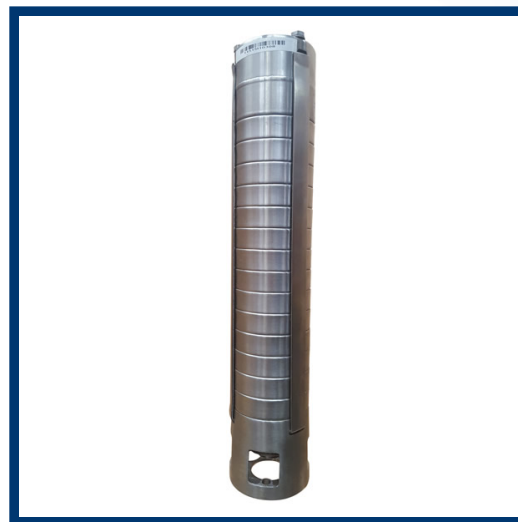
S4S-16-18

Referencia: 64905000B9



Información Técnica

Conexión Succión	1.1/4 Pulg. NPT
Conexión Descarga	1.1/4 Pulg. NPT
Altura (ADT) Max	164 m
Caudal Max	22 GPM
Caudal Medio	16 GPM
Altura Media	113 m
Motor	Monofásico, No Incluye Motor
Potencia	2.0 HP
Voltaje	230
Velocidad	3450 Rpm
Peso	6.9 Kg
Dimensiones	0.15/0.15/0.55 Mts



Características

- ⊗ Válvula de cheque incluida para evitar golpes de ariete
- ⊗ Fabricadas con acero inoxidable anticorrosivo 304/316 ss
- ⊗ Puede ser fácilmente desarmada para mantenimiento y reparaciones
- ⊗ Mejor eficiencia de operación



Especificaciones

- ⊗ No Incluye Motor
- ⊗ Agua limpia, sin abrasivos, no explosiva, fría, sin partículas sólidas o fibras
- ⊗ Máxima cantidad de arena permitida 50g/m3
- ⊗ Ph 6.5 a 8.5
- ⊗ Temperaturas de hasta 33°C
- ⊗ Desarmado fácil para mantenimiento y reparación; partes precisas fabricadas en acero inoxidable 304/316



Aplicaciones

- ⊗ Sistemas de enfriamiento y recirculación de agua
- ⊗ Equipos de presurización de redes
- ⊗ Refuerzo de presión en equipos contra incendio, bombas jockey.
- ⊗ Trasiego de aguas claras, limpias y ligeramente sucias
- ⊗ Extracción de agua de pozos profundos

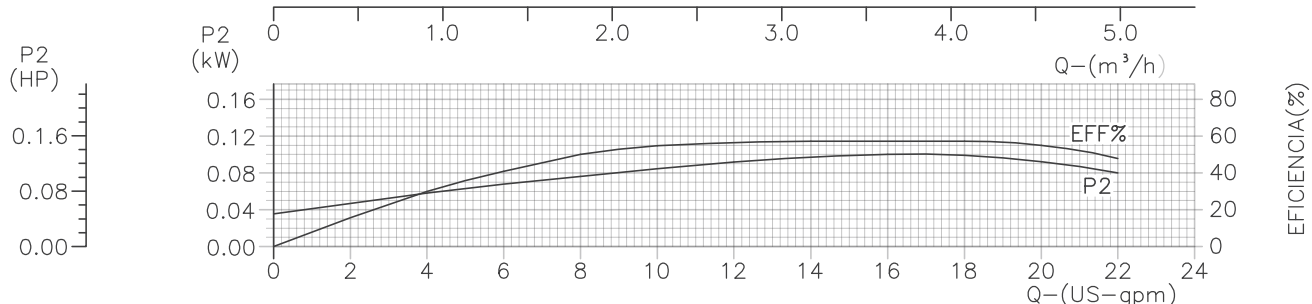
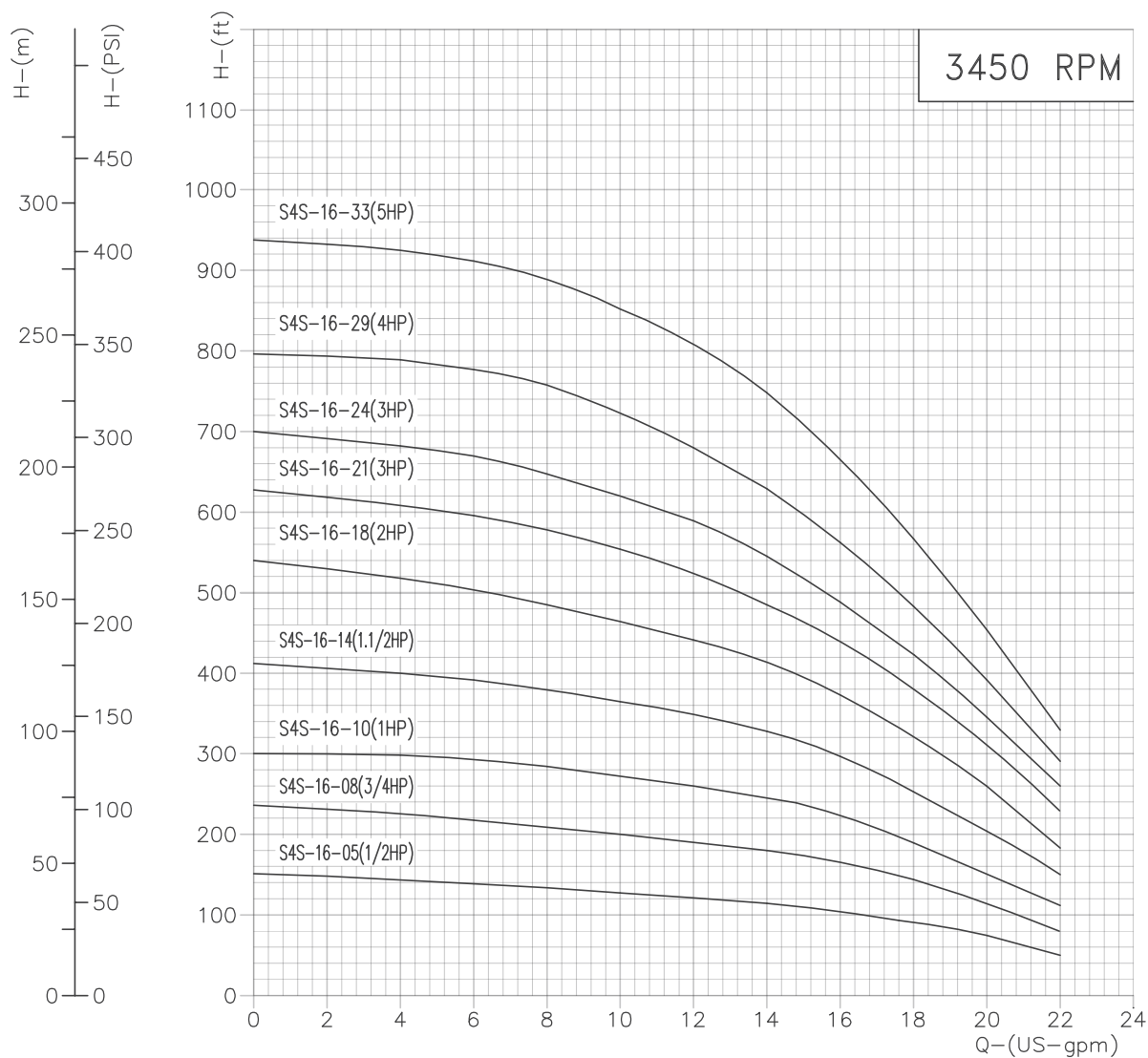
MOTOBOMBA MULTIETAPAS 4'' "LAPICERO IHM" MONOBLOCK ELECTRICA



Version: Sello Mecanico.
 ∅ Rotor: Variable
 ∅ Max. Particulas: 1.0mm.
 Motor: 5HP a 1/2HP

MODELO:
S4S-16

CONEXION: Roscada NPT
 Descarga: 1.1/4"



Codigo: **155160CU**
 Revision: R0
 Fecha : NOV-26-15
 Reemp :

NOTAS:
 1. Densidad del agua a 4 C : 1 gr/cm³
 Curvas desarrolladas a Nivel del Mar

Caudal Max.	gpm
Altura Max.	ft
Eficiencia Max.	%

