



SAN RAFAEL

caprari

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores
Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire
Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos
Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento

Modelo E6S55/6P + MAC615

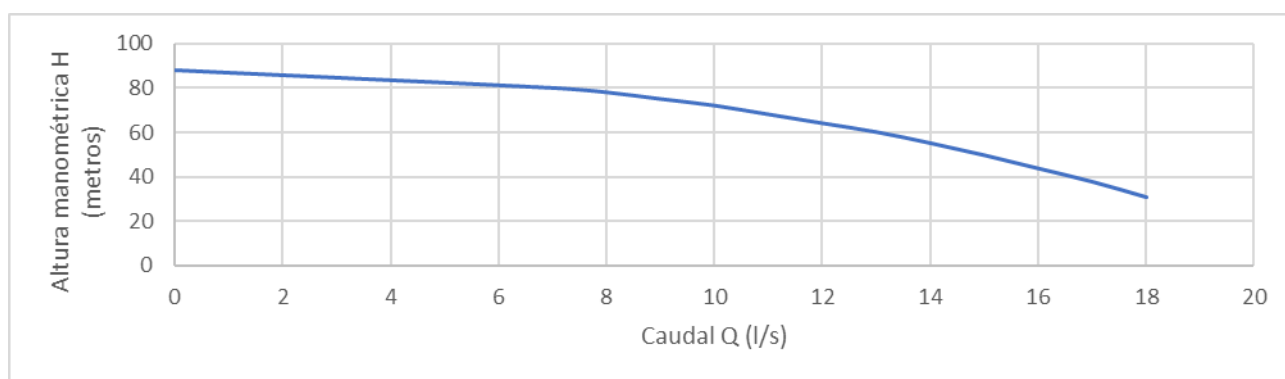
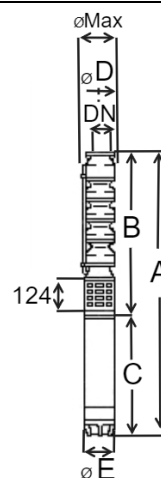
| LIMITES OPERATIVOS | | CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS | |
|---|---------------------|-------------------------------|----------|
| Líquido bombeado | Agua | Diámetro de impulsión | 80 mm |
| Temperatura máx. líquido | 35° C | Diámetro máx. total | 150 mm |
| Contenido máx. sustancias sólidas | 40 g/m ³ | Número de etapas | 6 |
| N° máx. arranques por hora | 20 | Peso electrobomba + motor | 112 kg |
| Tiempo max de funcionamiento con boca cerrada y bomba sumergida | 3 min | Cierre motor | Mecánico |

MATERIALES BOMBA

| | |
|----------------------|---------------------|
| Cuerpo válvula | Hierro fundido |
| Válvula | Hierro fundido/inox |
| Eje | Acero inox |
| Cuerpo intermedio | Hierro fundido |
| Protección de cable | Acero inox. |
| Rodete | Hierro fundido |
| Rejilla | Acero inox |
| Cuerpo de aspiración | Fundición |
| Cojinete | Acero/goma |
| Anillo alojam rodete | Acero/goma |

DIMENSIONES mm

| | |
|-------|------|
| Ø Max | 150 |
| A | 1834 |
| B | 1072 |
| C | 762 |
| D | 141 |
| E | 143 |
| DN | 80 |



| Modelo | kW | HP | I/s | 0 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
|-------------------|----|----|-------------------|----|------|------|------|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | I/min | 0 | 420 | 480 | 540 | 600 | 660 | 720 | 780 | 840 | 900 | 960 | 1020 | 1080 |
| | | | m ³ /h | 0 | 25.2 | 28.8 | 32.4 | 36 | 39.6 | 43.2 | 46.8 | 50.4 | 54.0 | 57.6 | 61.2 | 64.8 |
| E6S55/6P + MAC615 | 11 | 15 | H | 88 | 80 | 78 | 75 | 72 | 68 | 64 | 60 | 55 | 49.5 | 43.5 | 37.5 | 30.5 |