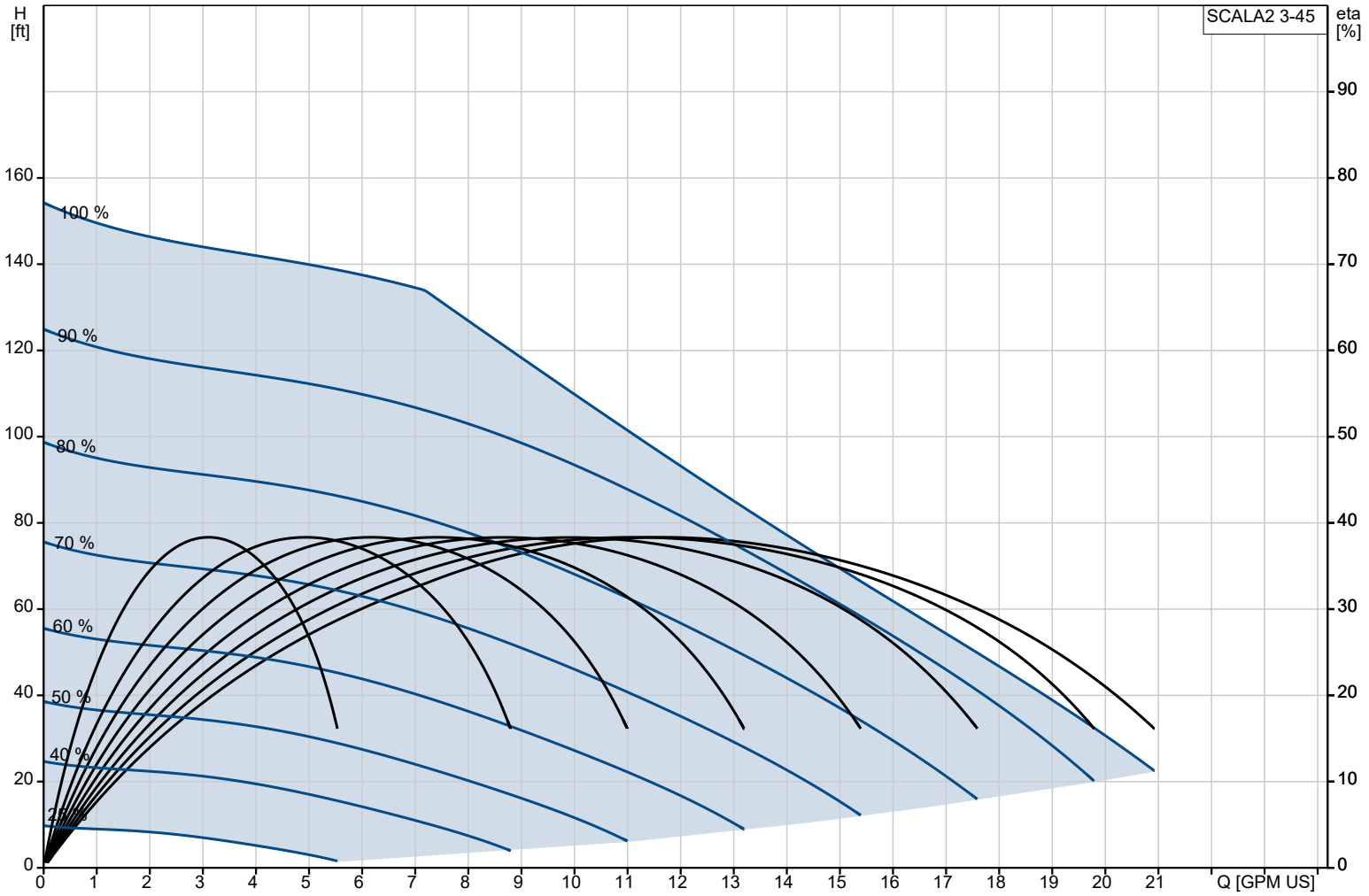
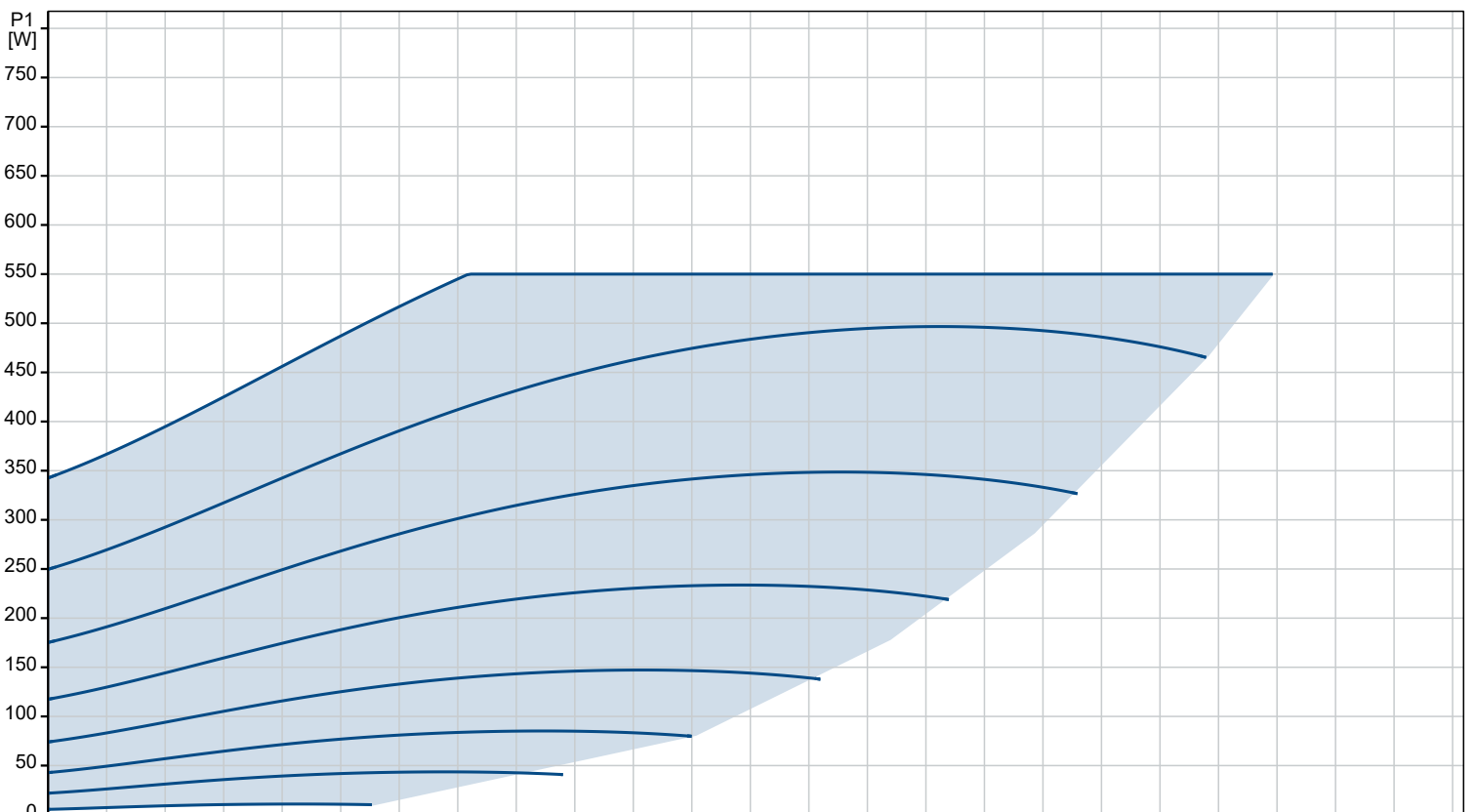


## 98562817 SCALA2 3-45 A 60 Hz



Líquido bombeado = Agua  
 Temperatura del líquido durante el funcionamiento = 68 °F  
 Densidad = 62.29 lb/ft³



Descripción	Valor
<b>Información general:</b>	
Producto::	SCALA2 3-45 A
Código::	98562817
Número EAN::	5711497233868
<b>Técnico:</b>	
Caudal nominal:	13.2 GPM US
Altura nominal:	88.59 ft
Altura máx.:	147.6 ft
Cierre primario:	CARBON/CERAMIC
Homologaciones:	CULUS
Homologaciones para agua potable:	cULus NSF372,cULus DW NSF61
Tolerancia de curva:	ISO9906:2012 3B
Modelo:	A
<b>Materiales:</b>	
Cuerpo hidráulico:	Composite
Bomba:	NORYL FE1630PW PPE+PS-GS30
Impulsor:	Composite
Impulsor:	NORYL FE1630PW PPE+PS-GS30
Código de material:	A
<b>Instalación:</b>	
Rango de temperaturas ambientes:	32 .. 113 °F
Presión de trabajo máxima:	145 psi
Presión de entrada máxima permitida:	87 psi
Tipo de conexión de entrada:	NPT(M)
Tipo de conexión de salida:	NPT(M)
Tamaño de la conexión de entrada:	1 inch
Tamaño de la conexión de salida:	1 inch
Presión nominal para la conexión:	PN 10
<b>Líquido:</b>	
Líquido bombeado:	Agua
Rango de temperatura del líquido:	32 .. 113 °F
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	68 °F
Densidad:	62.29 lb/ft <sup>3</sup>
<b>Datos eléctricos:</b>	
Potencia de entrada - P1:	550 W
Potencia nominal - P2:	0.603 HP
Frecuencia de red:	60 Hz
Tensión nominal:	1 x 208-230 V
Intensidad nominal:	2.8 A
Grado de protección (IEC 34-5):	ENCLOSURE TYPE 3
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Longitud de cable:	6.56 ft
Enchufe:	NEMA 6-15
Enchufe:	US plug 230V
<b>Otros:</b>	
Peso neto:	21.3 lb
Peso bruto:	27.1 lb
Volumen de transporte:	1.52 ft <sup>3</sup>
Intervalo de temperatura de almacenamiento:	-40 .. 158 °F
País de origen.:	RS
Tarifa personalizada n.º:	84137099

