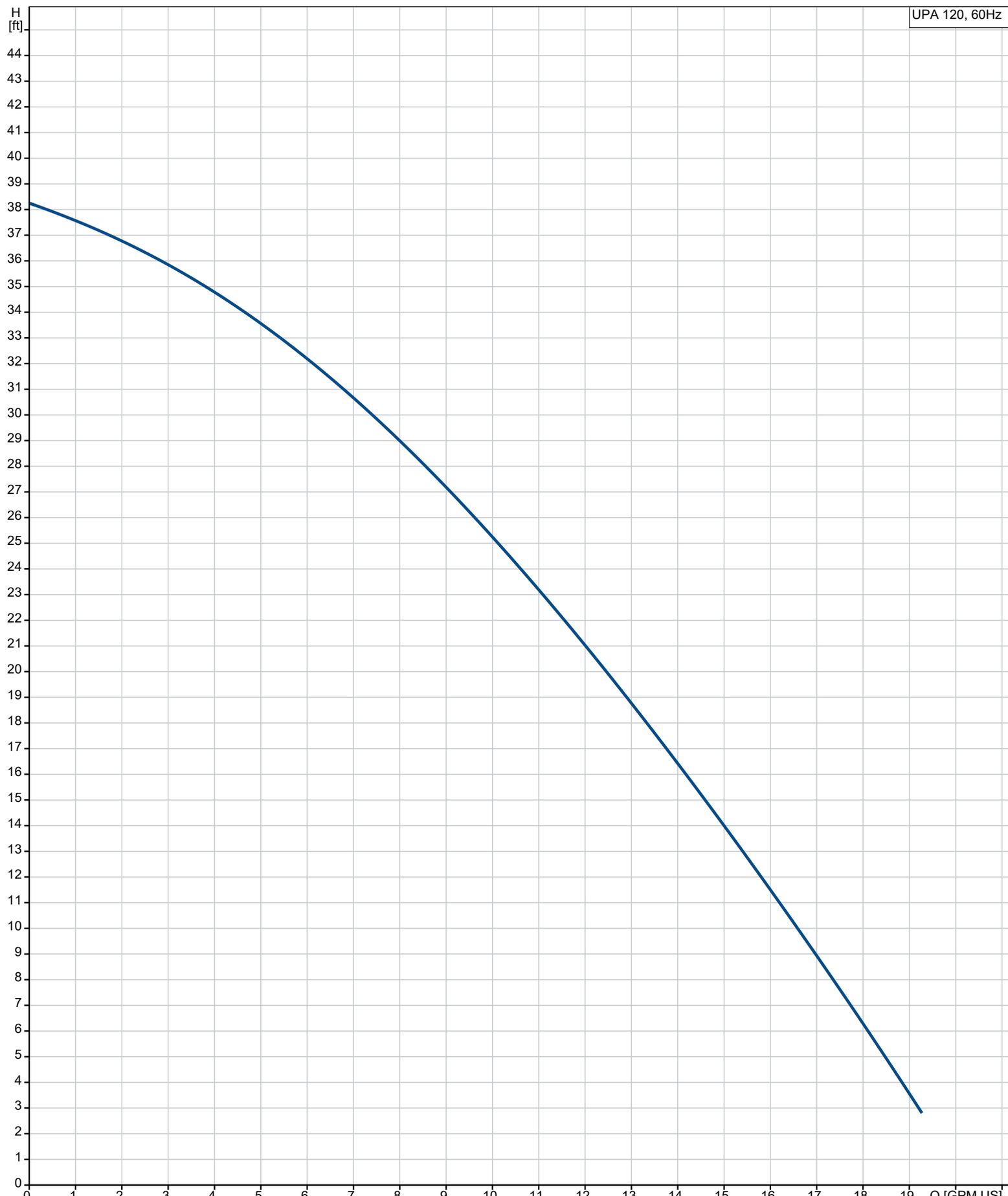


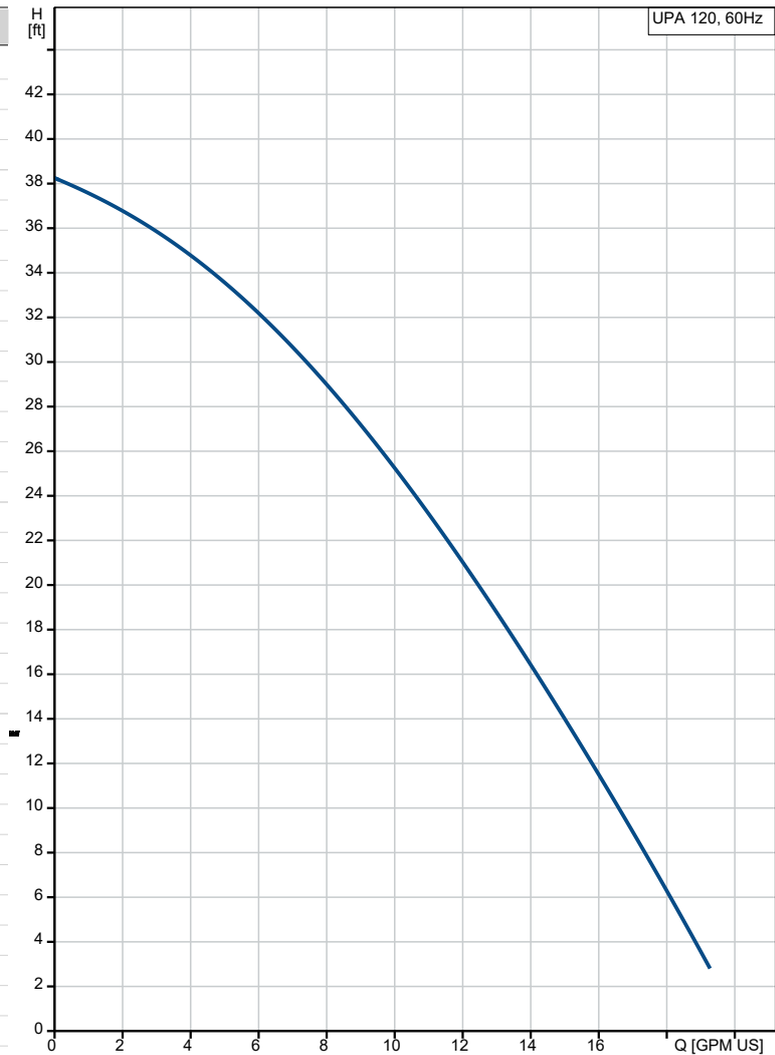
99553501 UPA 120 60 Hz



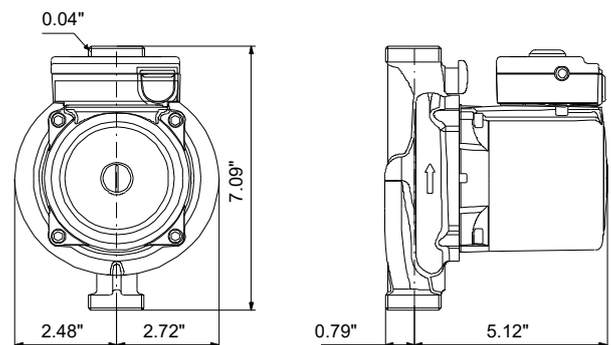
UPA 120, 60Hz

Líquido bombeado = Agua
Temperatura del líquido durante el funcionamiento = 140 °F
Densidad = 61.35 lb/ft³

Descripción	Valor
Información general:	
Producto::	UPA 120
Código::	99553501
Número EAN::	5713830936863
Técnico:	
N.º de velocidad:	1
Caudal nominal:	10.2 GPM US
Altura nominal:	26.26 ft
Altura máx.:	39.37 ft
Clase TF:	95
Materiales:	
Cuerpo hidráulico:	Fundición
Carcasa de la bomba:	EN 1561 EN-GJL-150
Impulsor:	Composite
Impulsor:	PP-GF30
Instalación:	
Rango de temperaturas ambientes:	32 .. 104 °F
Presión de trabajo máxima:	145.04 psi
Tipo de conexión:	G
Tamaño de la conexión:	1 inch
Presión nominal para la conexión:	PN 10
Longitud puerto a puerto:	7 1/8 en
Líquido:	
Líquido bombeado:	Agua
Rango de temperatura del líquido:	35.6 .. 203 °F
Temperatura del líquido durante el funcionamiento:	140 °F
Densidad:	61.35 lb/ft³
Datos eléctricos:	
Potencia de entrada máx.:	225 W
Frecuencia de red:	60 Hz
Tensión nominal:	1 x 115 V
Consumo de intensidad máximo:	2 A
Tamaño condensador - Funcionamiento:	10 µF
Grado de protección (IEC 34-5):	X2D
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protección de motor integrada:	CONTACT
Protec. térmica:	interior
Enchufe:	US plug 115V
Paneles control:	
Interruptor caudal Sí/No:	N
Otros:	
Peso neto:	8.11 lb
Peso bruto:	9 lb
Volumen de transporte:	0.2 ft³
País de origen.:	CN
Tarifa personalizada n.º:	84137099



Líquido bombeado = Agua
 Temperatura del líquido durante el funcionamiento = 140 °F
 Densidad = 61.35 lb/ft³



99553501 UPA 120 60 Hz

