

PRESUPUESTO No 6449-04

Lima, 13 de Mayo de 2004

Atención : Sr. Augusto Vidal
 E-mail : vidal.ha@pucp.edu.pe
 Referencia : Suministro de Ventilador Centrifugo
 Forma de pago : 50% de adelanto y saldo contra entrega
 Tiempo de Entrega : 05 días

Item	Cant	Und	Descripción	P. U.	Total
1.0	01	U	VENTILADOR CENTRIFUGO Modelo : VSF-13 Caudal : 1,500 m ³ /h Presión : 5 mm c.a. Rodete : Siroco – Simple entrada Diámetro : Ø 13 ½” Transmisión : Fajas y poleas RPM Eje : 390 RPM Potencia : 0.10 HP Incluye : - Carcaza - Turbina (siroco) - Bastidor - Eje de transmisión - Chumaceras Características : - Carcaza fabricada en plancha fierro LAF de 2.0 mm de espesor, con uniones electrosoldadas. - Turbina fabricada en plancha de fierro LAF, disco y anillo de 2.0 mm y paletas de 0.9 mm. - Bastidor fabricado en perfil angular de Ø 1 ¼” x 1/8”. - Pintado con base anticorrosiva y acabado esmalte.		\$ 315.00
2.0	01	U	TURBINA Tipo : Siroco – Simple entrada Diámetro : Ø 13 ½” Ancho : 6 ¾”		\$ 140.00

Precio en Dólares Americanos y No Incluye el I.G.V. – Garantía 01 Año

Atentamente,

Ing. Manuel Uezu C.