

ADQUISICIÓN DE VENTILADORES INTRÍNSECOS PORTÁTILES PARA USO EN ESPACIOS CONFINADOS DE LA UDP Y SSII DE REFINERÍA IQUITOS

ITEM	LO SOLICITADO POR: PETROPERU S.A.	LO OFERTADO POR: ABUGATTAS & PERATA INTERNACIONAL S.A.C.
1	<p>VENTILADOR INTRÍNSECO PORTÁTIL</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Potencia: 3/4 HP. ➤ Caudal: 1,500 cfm (2,549 m3/hr). ➤ Voltaje: 220 - 240 V. ➤ # Fases: monofásico ➤ Frecuencia: 60 Hz. ➤ Nivel de decibeles de aire libre: máximo 90 dBA. ➤ Material: acero/aluminio. ➤ Motor: velocidad única, 3/4 HP, a prueba de explosiones. Especificaciones NEC: Clase I, División I, Grupo D y Clase II, División I, Grupos E, F y G. ➤ Paletas guía de acero niquelado con carcasa de aluminio fundido. ➤ Pantallas de seguridad según OSHA; acero chapado ➤ Protección automática contra sobrecarga térmica. ➤ Conexión entrada/salida: 8" Ø. ➤ Garantía del equipo: Un (01) año. ➤ Interruptores y cable de alimentación (incluidos). <p>Incluir los siguientes accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 trípode. - 01 carro de transporte. - 02 conducto o manga flexible (Heavy Duty) para servicio pesado de 8" x 20' (6 mt) con refuerzo de alambre en espiral, tejido de poliéster impregnado con compuesto de elastómero de neoprene resistente al fuego. Uno de los extremos del conducto deberá estar equipado con un anillo de acoplamiento para su fijación. - 02 recipiente de almacenamiento para conductos de 8". 	<p>VENTILADOR INTRINSECO PORTÁTIL</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Potencia: 3/4 HP. ➤ Caudal: 1,500 cfm (2,549 m3/hr). ➤ Voltaje: 220 - 240 V. ➤ # Fases: monofásico ➤ Frecuencia: 60 Hz. ➤ Nivel de decibeles de aire libre: máximo 90 dBA. ➤ Material: acero/aluminio. ➤ Motor: velocidad única, 3/4 HP, a prueba de explosiones. Especificaciones NEC: Clase I, División I, Grupo D y Clase II, División I, Grupos E, F y G. ➤ Paletas guía de acero niquelado con carcasa de aluminio fundido. ➤ Pantallas de seguridad según OSHA; acero chapado ➤ Protección automática contra sobrecarga térmica. ➤ Conexión entrada/salida: 8" Ø. ➤ Garantía del equipo: Un (01) año. ➤ Interruptores y cable de alimentación (incluidos). <p>Incluye los siguientes accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 trípode. - 01 carro de transporte. - 02 conducto o manga flexible (Heavy Duty) para servicio pesado de 8" x 20' (6 mt) con refuerzo de alambre en espiral, tejido de poliéster impregnado con compuesto de elastómero de neoprene resistente al fuego. Uno de los extremos del conducto deberá estar equipado con un anillo de acoplamiento para su fijación. - 02 recipiente de almacenamiento para conductos de 8". <p>NÚMERO DE PARTE: 150094300 MARCA: COPPUS - CURTISS-WRIGHT PROCEDENCIA: USA</p>

2	<p>VENTILADOR INTRÍNSECO PORTÁTIL</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Potencia: 1 HP. ➤ Caudal: 3,000 cfm (5,098 m3/hr). ➤ Voltaje: 220 - 240 V. ➤ # Fase: Trifásico ➤ Frecuencia: 60 HERTZ. ➤ Nivel de decibeles de aire libre: máximo 92 dBA. ➤ Material: acero/aluminio. ➤ Motor: velocidad única, 1 HP, a prueba de explosiones. Especificaciones NEC: Clase I, División I, Grupo D y Clase II, División I, Grupos E, F y G. ➤ Paletas guía de acero niquelado con carcasa de aluminio fundido. ➤ Pantallas de seguridad según OSHA; acero chapado. ➤ Protección automática contra sobrecarga térmica. ➤ Conexión entrada/salida: 12" Ø. ➤ Garantía del equipo: Un (01) año. ➤ Interruptores y cable de alimentación (incluidos). <p>Incluir los siguientes accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trípode. - carro de transporte. - 02 conducto o manga flexible (Heavy Duty) para servicio pesado de 12" x 20' (6 mt) con refuerzo de alambre en espiral, tejido de poliéster impregnado con compuesto de elastómero de neoprene resistente al fuego. Uno de los extremos del conducto deberá estar equipado con un anillo de acoplamiento para su fijación. - 02 recipiente de almacenamiento para conductos de 12". 	<p>VENTILADOR INTRINSECO PORTÁTIL</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Potencia: 1 HP. ➤ Caudal: 3,000 cfm (5,098 m3/hr). ➤ Voltaje: 220 - 240 V. ➤ # Fase: Trifásico ➤ Frecuencia: 60 HERTZ. ➤ Nivel de decibeles de aire libre: máximo 92 dBA. ➤ Material: acero/aluminio. ➤ Motor: velocidad única, 1 HP, a prueba de explosiones. Especificaciones NEC: Clase I, División I, Grupo D y Clase II, División I, Grupos E, F y G. ➤ Paletas guía de acero niquelado con carcasa de aluminio fundido. ➤ Pantallas de seguridad según OSHA; acero chapado. ➤ Protección automática contra sobrecarga térmica. ➤ Conexión entrada/salida: 12" Ø. ➤ Garantía del equipo: Un (01) año. ➤ Interruptores y cable de alimentación (incluidos). <p>Incluye los siguientes accesorios:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 trípode. - 01 carro de transporte. - 02 conducto o manga flexible (Heavy Duty) para servicio pesado de 12" x 20' (6 mt) con refuerzo de alambre en espiral, tejido de poliéster impregnado con compuesto de elastómero de neoprene resistente al fuego. Uno de los extremos del conducto deberá estar equipado con un anillo de acoplamiento para su fijación. - 02 recipiente de almacenamiento para conductos de 12". <p>NÚMERO DE PARTE: 150095300 MARCA: COPPUS - CURTISS-WRIGHT PROCEDENCIA: USA</p>
VERIFICACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL BIEN: (CUMPLE) - PLAZO DE ENTREGA: 140 días calendario (CUMPLE) - GARANTIA: 01 año (CUMPLE) 	
RESULTADO DE LA EVALUACIÓN	SI CUMPLE	