

Luftgekühlte UV Vakuumpumpen für IS Maschinen in Malaysia



Die Zusammenarbeit mit Malaya Glass begann im Jahr 2004, als ein neues Vakuumsystem für die Bottero IS Maschine installiert wurde. Seitdem sind zwei Pumpen Modell UV8 und zwei Modelle UV16 im Betrieb mit allen speziellen Zubehörteilen, zu voller Kundenzufriedenheit. Denn das Ziel der Hochgeschwindigkeitsfertigung von Glasbehältern mit der niedrigsten Ausschussrate wurde erreicht.

In demselben Jahr folgte die Installation eines neuen UV Pumpesystems für das Malaya Vietnam Glaswerk, das im Oktober 2004 gestartet wurde. Damals gab es keinen Kundendienst in der Umgebung, deshalb wurde der Kunde durch Pneumofore Techniker sorgfältig ausgebildet für den Lauf und die Wartung der Pumpe. Unter Berücksichtigung der Produktionssteigerung von 5 bis 10 %, dank der Vakuumanwendung im Formprozess, war die Aufmerksamkeit des Kunden auf das langzeitige und zuverlässige Vakuumsystemleistung ausgerichtet.

Im Jahr 2005 wurde das dritte grosse Vakuumsystem bestellt, mit einer UV30 und einer

UV16 Vakuumpumpe für Kuala Lumpur Glass. Der Auftrag wurde im Januar 2006 von einem Pneumofore Ingenieur zusammen mit der Unterstützung des Vertreters und Kundendienst IMVT von Bangkok durchgeführt. Unten zwei Bilder dieser letzten Anlage, die nochmals das gegenseitige und volle Vertrauen der beteiligten Gesellschaften bestätigte.

