

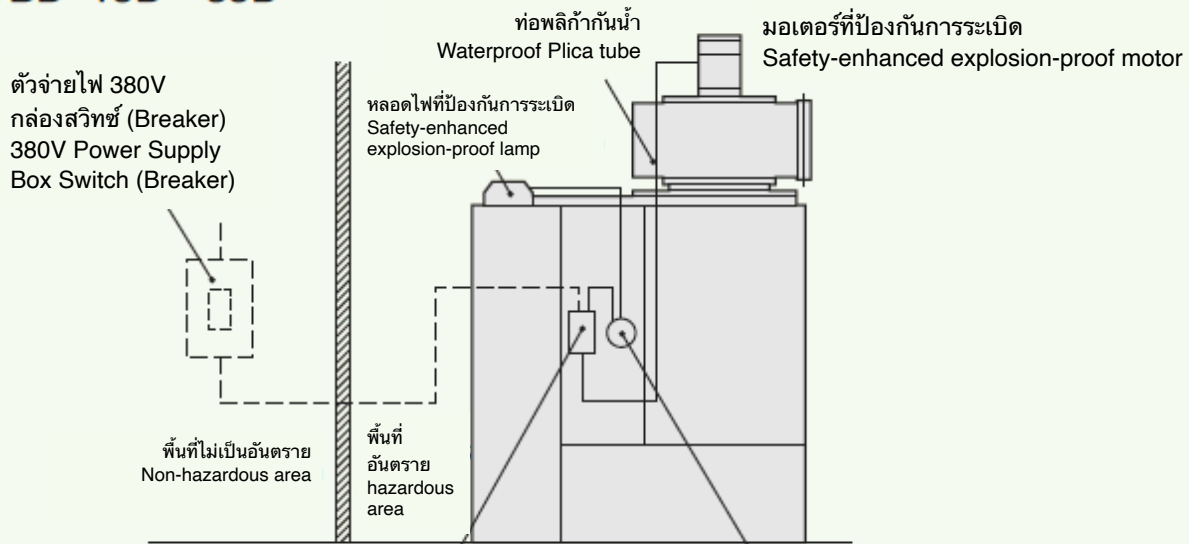
ส่วนประกอบพิเศษ: ห้องพ่นสี VBD ที่เน้นความปลอดภัยจากความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด
Optional Component of Spray Booth: VBD Booth with safety-enhanced explosion-proof

มาพร้อมกับหลอดฟลูออเรสเซนต์ที่ป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด
With Safety-Enhanced Explosion-Proof with florescent lights

เป็นห้องพ่นสีที่มีขนาดเดียวกับรุ่น VBL และใช้ส่วนประกอบไฟฟ้าลักษณะเดียวกันแต่มีความปลอดภัยสูงกว่าในระดับป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิดได้ (Explosion-Proof) อย่างไรก็ตามการเดินสายไฟระหว่างรุ่น VB-40D และ 50D ในส่วนของตู้สตาร์ทเตอร์สตาร์เดลต้า (Star Delta) หน้าจอและกล่องสวิทช์ (เส้นประตามภาพประกอบด้านล่าง) ต้องติดตั้งเองโดยผู้ใช้งาน

All the above-mentioned VBL electrical components are of increased safety and explosion-proof specifications. However, the wiring between the VB-40D and 50D star-delta starter cabinet, motor and switch box (the dotted line in the figure below) shall be constructed by the user.

VBD-15D ~ 35D



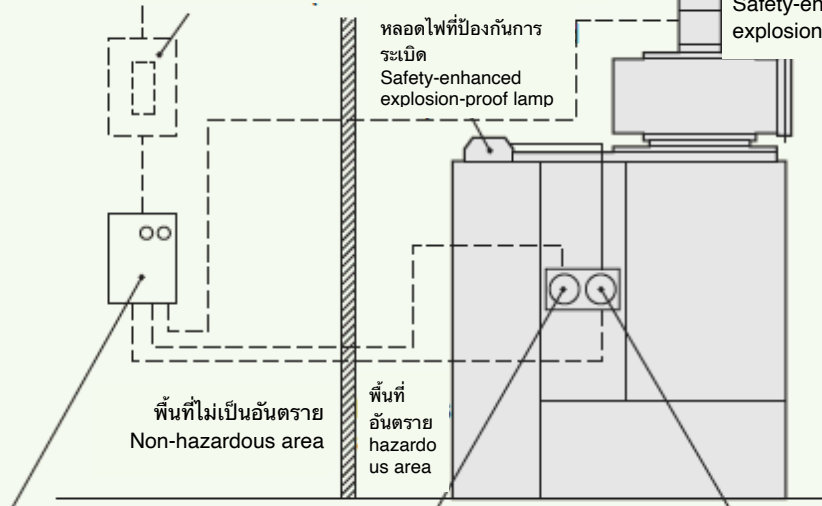
สวิทช์แม่เหล็กที่ป้องกันการระเบิดสำหรับ ใบพัดระบายอากาศ
Explosion-proof magnet switch for exhaust fan

สวิทช์แบบก้านดัดที่ป้องกันการระเบิดได้สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์
Explosion-proof tumbler switch for fluorescent lamps

VBD-40D ~ 50D

ตัวจ่ายไฟ 380V ก่องสวิทช์ (Breaker)
380V Power Supply Box Switch (Breaker)

มอเตอร์ที่ป้องกันการระเบิด
Safety-enhanced explosion-proof motor



สตาร์ทเตอร์สตาร์เดลต้าแบบมาตรฐาน
สำหรับพัดลมระบายอากาศ
Standard Star Delta Starter
For exhaust fan

สวิทช์แม่เหล็กที่ป้องกันการระเบิดสำหรับ
ใบพัดระบายอากาศ
Explosion-proof magnet switch for
exhaust fan

สวิทช์แบบก้านดัดที่ป้องกันการระเบิดได้
สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์
Explosion-proof tumbler switch for
fluorescent lamps

ข้อมูลจำเพาะของหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์สำหรับ VBD Specifications for fluorescent lamps for VBD Booth

มอเตอร์:	มอเตอร์ที่ป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด	
Motor:	Enhanced safety explosion-proof	
หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์:	หลอดไฟที่ป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด	
Fluorescent Lamp:	Enhanced safety explosion-proof	
การเดินสายไฟ:	ท่อพลิก้าที่หุ้มสายไฟมีคุณสมบัติกันน้ำ	
Wiring:	Waterproof-proof push button	
สวิทช์: Switch:	สำหรับ มอเตอร์: For Motor:	กล่องสวิทช์: Switch Box:
		แผงควบคุม: Control Panel:
	สำหรับไฟ: For lights:	ปุ่มกดที่ป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด (สำหรับ VB-40D) Explosion-Proof push button (VB-40D)
		สวิทช์แม่เหล็กที่ป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด (สำหรับ VB-15D - 30D) Explosion-Proof magnetic switch (VB-15D - 30D)
สวิทช์แบบก้านดัด (Tumbler Switch) ที่ป้องกันความเสี่ยงที่ก่อให้เกิดการระเบิด Explosion-Proof tumbler switch		



Behind every Finishing

หจก. อาร์.โอ.เอ็ม. อินเตอร์เทรด
ROM INTERTRADE LP

Tel: 02-322-2495
E-Mail: rom@romltd.com
URL: www.romltd.com



AUTHORIZED THAILAND DISTRIBUTOR

จำนวนหลอดฟลูออเรสเซนต์ที่ติดตั้งในห้องพ่นสีแบบเปียกรุ่น VBD
Units of florescent lights for installation within VBD

รุ่น Model	จำนวน No. Of units
VBD-15D - 20D - 25D	1
VBD-30D - 35D - 40D	2
VBD-50D	3