

คำขอที่ ๑๗๘-๑๒
รับเมื่อ ๑๑ พ.ค. ๕๖
รายที่ ๒๖-๑
รับไปเมื่อ ๒๙ มี.ค. ๕๖
แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (1) 5989-480/918

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท วิศวทรัพย์เจริญ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

เลขที่ มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท วิศวทรัพย์เจริญ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 1/4

ตรอก/ซอย

ถนน หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง ศาลาแดง อำเภอ/เขต บางน้ำเปรี้ยว

จังหวัด ฉะเชิงเทรา ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ. 3 - 59 - 3/47 ฉช

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 มีนาคม พ.ศ. 2554

(นายชัยยง กฤตผลชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

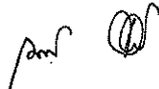
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3030245496

กำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(1) 5989-480/918.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1 /	ชนิดท่อโค้งตีเปิด ขนาดระบุ 100 และ 150		
2 /	ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 และ 400		
3 /	ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 และ 400		
4 /	ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 22 1/2 องศา ขนาดระบุ 100 150 200 250 300 และ 400		
5 /	ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฆัง 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 และ 400		
6 /	ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฆัง 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 และ 400		
7 /	ชนิดท่อสั้น ปลายหน้างาน ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 และ 400		
8 /	ชนิดท่อสั้น ปลายหน้างานและปลายปากกระฆัง ขนาดระบุ 80 100 150 200 250 300 และ 400		
9 /	ชนิดท่อลด ปลายหน้างาน ขนาดระบุ 100 x 80 150 x 80 150 x 100 200 x 100 200 x 150 250 x 100 250 x 150 250 x 200 300 x 150 300 x 200 300 x 250 400 x 200 400 x 250 และ 400 x 300	 (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1	