

คำขอที่ 918-83
รับเมื่อ 13 พ.ค. 47
รายชื่อ 13-6
รับไปเมื่อ 17 พ.ค. 47

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ (1) 4155-462/918

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส พี เมทัลเวิร์ค จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน.....

.....เลขที่ มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท เอส พี เมทัลเวิร์ค จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 30/1

ตรอก/ซอย.....

ถนน คลองเทพกาญจนา หมู่ที่ 5 ตำบล/แขวง คอกกระบือ อำเภอ/เขต เมือง

จังหวัด สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ. 3 - 59 - 1/43 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 14 มิถุนายน พ.ศ. 2547

(นายคำริ สุโธธมัง)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

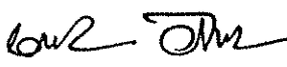
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3751013640

กำหนด

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ (1) 4155-462/918.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	<p>ชนิดสามทาง ปลายปากระฆัง 3 ด้าน</p> <p>ขนาดระบุ 100 x 80 100 x 100 150 x 80 150 x 100 150 x 150 200 x 80 200 x 100 200 x 150 200 x 200 250 x 80 250 x 100 250 x 150 250 x 200 250 x 250 300 x 80 300 x 100 300 x 150 300 x 200 300 x 250 และ 300 x 300 มิลลิเมตร</p>		
2	<p>ชนิดสามทาง ปลายปากระฆัง 2 ด้าน และปลายหน้างานกลาง</p> <p>ขนาดระบุ 100 x 80 100 x 100 150 x 80 150 x 100 150 x 150 200 x 80 200 x 100 200 x 150 200 x 200 250 x 80 250 x 100 250 x 150 250 x 200 250 x 250 300 x 80 300 x 100 300 x 150 300 x 200 300 x 250 และ 300 x 300 มิลลิเมตร</p>		
3	<p>ชนิดสามทาง ปลายหน้างาน 3 ด้าน</p> <p>ขนาดระบุ 100 x 80 150 x 80 150 x 100 200 x 80 200 x 100 200 x 150 250 x 80 250 x 100 250 x 150 250 x 200 300 x 80 300 x 100 300 x 150 300 x 200 300 x 250 400 x 200 400 x 250 400 x 300 500 x 250 500 x 300 500 x 400 600 x 300 600 x 400 600 x 500 และ 600 x 600 มิลลิเมตร</p>		
4	<p>ชนิดสามทาง ปลายเรียบ 2 ด้าน และปลายหน้างานกลาง</p> <p>ขนาดระบุ 100 x 80 150 x 80 150 x 100 200 x 80 200 x 100 200 x 150 250 x 80 250 x 100 250 x 150 250 x 200 300 x 80 300 x 100 300 x 150 300 x 200 และ 300 x 250 มิลลิเมตร</p>		
5	<p>ชนิดสามทาง ปลายเรียบ 3 ด้าน</p> <p>ขนาดระบุ 100 x 80 100 x 100 150 x 80 150 x 100 150 x 150 200 x 80 200 x 100 200 x 150 200 x 200 250 x 80 250 x 100 250 x 150 250 x 200 250 x 250 300 x 80 300 x 100 300 x 150 300 x 200 300 x 250 และ 300 x 300 มิลลิเมตร</p>		
6	<p>ชนิดท่อสั้น ปลายหน้างาน</p> <p>ขนาดระบุ 200 มิลลิเมตร</p>	<p> (นายหทัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1</p>	