

คำขอที่..... 918 - 71
รับเมื่อ..... 16.ค.49
ราชที่..... 19-1
รับไปเมื่อ..... 1 ก.ค. 44
โทร (อณ) 450-444

ใบอนุญาตที่..... (1) 3679-444/918

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บรพา เมทัล เวิร์คส์ จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม อุปกรณ์และข้อต่อเหล็กหล่อเทาสำหรับท่อส่งน้ำชนิดทนความดัน

เลขที่ มอก. 918-2535

เครื่องหมายการค้า  (ทะเบียนเลขที่ ค 72016)

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท บรพา เมทัล เวิร์คส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 1/111 ตรอก/ซอย ถนน

หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง ท่าทราย อำเภอ/เขต เมืองสมุทรสาคร

จังหวัด สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ น. 81 (1) - 1/2543

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2544

(นายสุรชัย เถลิงโชค)

รองปลัดกระทรวง ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่(1) 3679-444/918.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) | พนักงานเจ้าหน้าที่ | หมายเหตุ |
|-----------|---|--|----------|
| 1 | ชนิดสามทาง ปลายเรียบ 2 ด้านและปลายหน้างานกลาง | | |
| 2 | ชนิดสามทาง ปลายปากกระฆัง 3 ด้าน | | |
| 3 | ชนิดสามทาง ปลายปากกระฆัง 2 ด้านและปลายหน้างานกลาง | | |
| 4 | ชนิดท่อโค้ง ปลายหน้างาน 2 ด้าน มุมโค้ง 22 1/2 องศา | | |
| 5 | ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบ 2 ด้าน มุมโค้ง 22 1/2 องศา | | |
| 6 | ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบ 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา | | |
| 7 | ชนิดท่อโค้ง ปลายเรียบ 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา | | |
| 8 | ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฆัง 2 ด้าน มุมโค้ง 22 1/2 องศา | | |
| 9 | ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฆัง 2 ด้าน มุมโค้ง 45 องศา | | |
| 10 | ชนิดท่อโค้ง ปลายปากกระฆัง 2 ด้าน มุมโค้ง 90 องศา | | |
| 11 | ชนิดท่อสั้น ปลายหน้างานและปลายปากกระฆัง | | |
| 12 | ชนิดท่อโค้งตีเนบีด | | |
| 13 | ชนิดท่อลด ปลายปากกระฆัง |  (นายฉวีศรี หอมทวล) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1 | |
| 14 | ชนิดยี่โบลต์ สำหรับท่อเหล็กกล้าอบสังกะสี | | |