



ใบอนุญาตที่ 9135-76/1131

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บางกอกไพบูลย์ไฟฟ์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0735520000054

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1131-2567

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท บางกอกไพบูลย์ไฟฟ์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 37/6 หมู่ที่ 6 ตรอก/ซอย -

ถนน วัดเดชาอนุสรณ์ ตำบล/แขวง ยายชา อำเภอ/เขต สามพราน

จังหวัด นครปฐม ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10730800125379

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 27 มีนาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



a20c772a

(นายสุตตะนนท์ โสวณิชย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

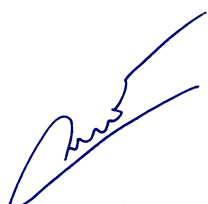
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอกไฟบูลย์ไฟฟ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9135-76/1131

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 8.5 สีฟ้า แบบข้อโค้ง 22.5° ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชื่อขนาด 80 100 150 200 250 300 350 และ 400
2	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 8.5 สีฟ้า แบบข้อโค้ง 45° ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชื่อขนาด 80 100 150 200 250 300 350 และ 400
3	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 8.5 สีฟ้า แบบข้อโค้ง 90° ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชื่อขนาด 80 100 150 200 250 300 350 และ 400
4	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อโค้ง 22.5° ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชื่อขนาด 80 100 150 200 250 300 350 และ 400
5	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อโค้ง 45° ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชื่อขนาด 80 100 150 200 250 300 350 และ 400


(นางสาววารภรณ์ โยธินศิริกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 6 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 27 มีนาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท บางกอกโพลีเมอร์ จำกัด

ใบอนุญาตที่

9135-76/1131

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีขึ้นรูปด้วยความร้อน ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อโค้ง 90° ชนิดต่อด้วยแหวนยาง ชื่อขนาด 80 100 150 200 250 300 350 และ 400
7	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบฝาครอบ ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 100 125 150 และ 200
8	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตรง ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 100 125 และ 150
9	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตรง ชนิดต่อด้วยน้ำยา และ ชนิดต่อด้วยเกลียวภายนอก ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 และ 100
10	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีด ชั้นสำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตรง ชนิดต่อด้วยน้ำยา และ ชนิดต่อด้วยเกลียวภายใน ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 และ 100

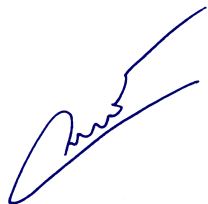

(นางสาววราภรณ์ โยธินศิริกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 6 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 27 มีนาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอกไพบูลย์ไฟฟ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9135-76/1131

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้องอ 90° ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 100 125 และ 150
12	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อลด ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 20x18 25x18 25x20 35x20 35x25 40x18 40x20 40x25 55x35 55x40 65x20 65x25 80x40 80x55 80x65 และ 100x40
13	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบฝาครอบ ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 และ 80
14	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อสามทาง ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 25x20 25x25 35x18 35x20 35x25 35x35 40x18 40x20 40x25 40x35 40x40 55x18 55x20 55x25 55x35 55x40 80x40 80x55 80x65 80x80 และ 100x100


(นางสาววรรณา โยธินศิริกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 6 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 27 มีนาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท บางกอกโพลีไฟฟ์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ 9135-76/1131

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 27 มีนาคม 2569</p>