



ใบอนุญาตที่ 9229-79/1131

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สหอาร์อินดัสทรี จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0115547008779

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1131-2567

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท สหอาร์อินดัสทรี จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 128/647 หมู่ที่ 1 ตระกอก/ชอย ไทยประกัน

ถนน เทพารักษ์ (กม.21) ตำบล/แขวง บางเสาธง อำเภอ/เขต บางเสาธง

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10110008325479

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



176c31b1

(นายสุตตะนนท์ โสวณิช)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

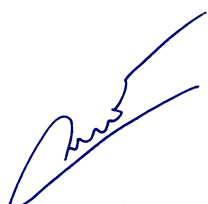
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สหอาร์อินดัสทรี จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9229-79/1131

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้องอ 90° ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 และ 100
2	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตรง ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 100 และ 150
3	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตรง ชนิดต่อด้วยน้ำยา และ ชนิดต่อด้วยเกลียวภายนอก ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 และ 100
4	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตรง ชนิดต่อด้วยน้ำยา และ ชนิดต่อด้วยเกลียวภายใน ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 65 80 และ 100
5	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้องอ 90° ชนิดต่อด้วยน้ำยา และ ชนิดต่อด้วยเกลียวภายใน ชื่อขนาด 18 และ 25

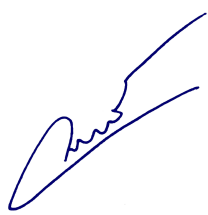

(นางสาววารภรณ์ โยอินศิริกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 6 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 1 มิถุนายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สหารีอินคัสทรี จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9229-79/1131

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อตลอด ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 20x18 25x18 25x20 40x18 40x20 40x25 55x18 55x20 55x25 55x40 80x25 80x40 80x55 100x55 และ 100x80
7	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบฝาครอบ ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 35 40 55 80 และ 100
8	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้องอ 45° ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18 20 25 40 และ 55
9	ข้อต่อท่อพีวีซีแข็งสำหรับใช้กับท่อรับความดัน ประเภททำด้วยวิธีอัดแบบชนิดฉีดยื่น สำหรับใช้กับท่อน้ำดื่ม ชั้นคุณภาพ PVC 13.5 สีฟ้า แบบข้อต่อสามทาง ชนิดต่อด้วยน้ำยา ชื่อขนาด 18x18 20x18 20x20 25x18 25x20 25x25 35x35 40x18 40x20 40x25 40x40 55x18 55x20 55x25 55x40 55x55 65x65 80x40 80x55 80x80 100x40 100x55 100x80 และ 100x100


(นางสาววารภรณ์ โยอินศิริกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 6 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 1 มิถุนายน 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท สหอาร์อินดัสทรี จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9229-79/1131

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 1 มิถุนายน 2569</p>