

ข้อมูลผลิตภัณฑ์	
ชื่อ	ข้อต่อรูปกรวยร้อยละ 6 (ลูเออร์เข็มฉีดยา และเครื่องมือแพทย์บางชนิด เล่ม สำหรับกระบอกฉีดยา (2 ข้อต่อล็อก)
รายละเอียด	คุณลักษณะที่ต้องการสำหรับข้อต่อล็อกรูปกรวยความเร็วร้อยละ 6 (ลูเออร์) ซึ่งใช้กระบอกฉีดยาและเข็มฉีดยาสำหรับได้ฉีควัขนิง และใช้กับเครื่องมือแพทย์บางชนิด เช่น ชุดถ่ายโลหิตทางหลอดเลือดโลหิต
เลข มอก.	1387 เล่ม 2-2539 ISO594-2

ประเภทผลิตภัณฑ์	
ประเภทผลิตภัณฑ์ ตามพระราชบัญญัติเครื่องมือแพทย์ 2531	ทั่วไป
ประเภท GMDN	09 Reusable instrument
ประเภทตามลักษณะการใช้งาน	วัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์
ประเภท มอก.	ทั่วไป

กระบวนการผลิต	
วัสดุ	พลาสติก แก้ว โลหะ
รายละเอียดวัสดุ	ข้อต่อทำจากวัสดุคงรูป (แก้วและโลหะ) และพลาสติกส่วนใหญ่อาจเป็นวัสดุที่คงรูปโดยที่ความหนาของผนังเป็นองค์ประกอบสำคัญที่มีต่อความคงรูป
เทคโนโลยีการผลิต	กระบวนการฉีด (Injection) กระบวนการอัดรีด (Extrusion)
เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง	แม่พิมพ์ (Mold) หัวดายน์ (Die)
ผู้ตรวจสอบกระบวนการผลิต	

การทดสอบ	
หัวข้อการทดสอบ	รายละเอียด
สมบัติทางกายภาพ :	มิติ (ขึ้นกับประเภทของวัสดุ), ขนาดของข้อต่อล็อกต้องเป็นไปตาม มอก. 1387 เล่ม 1, ความง่ายของการประกอบ
สมบัติทางกล :	การรั่วของของเหลว, การรั่วของอากาศ, แรงที่ใช้ในการแยก, โมเมนต์บิดที่ใช้คลายเกลียว, ความต้านทานการป็นเกลียว, ความแตกร้าวเนื่องจากการเค้น
สถานที่ทดสอบ	ข้อจำกัด (* หัวข้อที่ไม่สามารถทดสอบได้)