



ฝามีมือจับขนาดใหญ่ (1) ง่ายต่อการเคลื่อนย้ายและยกออกจาก
 กระบอกลงไปกำจัดทิ้ง มีช่องเททิ้งพร้อมฝาปิดขนาดใหญ่
 เส้นผ่าศูนย์กลาง 35 มิลลิเมตร (2) เพื่อง่ายต่อการเทของเหลว
 ทิ้งหรือเก็บตัวอย่าง ช่องดูดของเหลวเข้าถุง - patient port (3)
 สามารถต่อเข้ากับท่อดูดของเหลวผ่านข้อต่อ elbow connector
 (7) เพื่อกันท่อตีบงอและถอดเข้าออกรวดเร็ว
 ท่อต่อฟุ้งถุง - tandem port (4) สำหรับต่อฟุ้งถุงตั้งแต่ 2-4 ใบ
 ท่อต่อกับระบบสุญญากาศ- vacuum port (5) เพื่อต่อฟุ้งกับ
 ระบบสุญญากาศ หรือปั๊มสุญญากาศ มีฝาปิดสำหรับช่องเปิดทุกช่อง
 -closing plugs (6) ในกรณีที่ไม่ใช้งาน

ระบบความปลอดภัยของการใช้งาน แบบ 2 ชั้นตอน (Double
 safety design) เพื่อให้มั่นใจว่าของเหลวที่ถูกดูดเข้าถุงจนล้นโดย
 ผ่านท่อดูดของเหลว (patient tube) จะไม่ไหลเข้าระบบ
 สุญญากาศด้วย PTFE filter shut off valve (1)
 ซึ่งเป็นการป้องกันของเหลว ตะกอนและเชื้อโรคเข้าไปในระบบ
 สุญญากาศ และจะไม่ไหลย้อนกลับออกทางท่อดูดเข้า (patient
 tube) ด้วย Check Valve (2)

รายการ	ถุงใส่สารคัดหลั่ง (Suction Liner Bags) : ขนาดและคุณลักษณะ	บรรจุ
SB-1200-01	ถุง 1,200 ลิตร พร้อม Shut-off valve	50 ชั้น/ถุง
SB-1200-02	ถุง 1,200 ลิตร พร้อม Shut-off valve + Check Valve	50 ชั้น/ถุง
SB-2200-01	ถุง 2,200 ลิตร พร้อม Shut-off valve	50 ชั้น/ถุง
SB-2200-02	ถุง 2,200 ลิตร พร้อม Shut-off valve + Check Valve	50 ชั้น/ถุง
SB-3200-01	ถุง 3,200 ลิตร พร้อม Shut-off valve	50 ชั้น/ถุง
SB-3200-02	ถุง 3,200 ลิตร พร้อม Shut-off valve + Check Valve	50 ชั้น/ถุง

รายการ	อุปกรณ์ประกอบ : ขนาดและคุณลักษณะ	บรรจุ
F-EC-01	ข้อต่อ	12 ชั้น/ถุง
CJ-01/02/03	กระบอกลงสำหรับถุง 1.2 ลิตร, 2.2 ลิตร และ 3.2 ลิตร	1 ชั้น/ถุง
F-WB-01	อุปกรณ์ติดผนัง (Wall bracket)	12 ชั้น/ถุง
F-SST-01	ท่อดูดแบบฆ่าเชื้อ (ETO) ขนาด ID 6 มิลลิเมตร ยาว 1.8 เมตร	25 ชั้น/ถุง
F-SST-02	ท่อดูดแบบฆ่าเชื้อ (ETO) ขนาด ID 6 มิลลิเมตร ยาว 3.0 เมตร	25 ชั้น/ถุง
F-STT-01	ท่อดูดแบบฆ่าเชื้อ (ETO) ขนาด ID 6 มิลลิเมตร ยาว 0.5 เมตร สำหรับต่อฟุ้ง	25 ชั้น/ถุง
F-MSS-01	ขาตั้งมีล้อเลื่อน	1 ชั้น
F-RP-01	ชุดปรับสุญญากาศ (Vacuum regulator)	1 ชั้น

NOTE : We reserve the right to alter the specifications of the products described in this leaflet without prior notice.