



รายละเอียดประกอบถังน้ำมันบนดิน ขนาด 8,000 ลิตร

- ขนาด เส้นผ่านศูนย์กลาง 1.53 เมตร ยาว 4.50 เมตร
- เส้นถังหนา 4 มม. / ฝาถังหนา 4 มม. เหล็กแผ่นมาตรฐาน SS400
- ภายนอกพ่นสีกันสนิมและสีทับหน้า CHUGOKU
- ทดสอบรอยรั่วด้วยแรงดันลมหรือน้ำ

ส่วนประกอบถังน้ำมันบนดินแบบชาสกี้ มีรายการดังต่อไปนี้

1.ท่อไหลดน้ำมัน ขนาด 3" พร้อม Gate Vavle ขนาด 3"และ ฝาปิดท่อไหลดน้ำมันทองเหลือง พร้อมที่ล็อคกุญแจ	จำนวน	1	ชุด
2.ฝาแมนโฮลเหล็กหนา ขนาด 6 มิล พร้อมประเก็นกันไฟและยึดน๊อต	จำนวน	1	ชุด
3.ท่อจ่ายน้ำมันขนาด 1.5" พร้อม Ball Vavleขนาด 1.5"	จำนวน	1	ชุด
4.ท่อเตรนน้ำมันขนาด 1.5" พร้อม Gate Vavle ขนาด 1.5"	จำนวน	1	ชุด
5.ท่อระบายอากาศ ขนาด 1.5"พร้อม ฝาครอบท่อระบายอากาศตัวที่ ขนาด 2"	จำนวน	1	ชุด
6.วัดปริมาตรน้ำมัน ด้วยระบบลูกลอย ลูกตั้ง พร้อมดีสเกล ฝาถังน้ำมัน	จำนวน	1	ชุด
7.ท่อดำชาสกี้ขนาด 4 " ปิดหัว-ท้าย	จำนวน	2	เส้น
8.บันไดท่อเหล็กขนาด1/2" ขึ้นถึง	จำนวน	1	ตัว
9.หูหิ้วถัง PL 10 มม.	จำนวน	2	จุด

หมายเหตุ

1. ราคานี้ไม่รวมคาร์เบรทถังน้ำมัน (ดีสเกล)
2. ราคานี้ไม่รวมค่าดำเนินการขออนุญาตต่างๆ และงานเขียนแบบ / รายการคำนวณอื่นที่วิศวกรเซ็นรับรอง
3. กรณีลูกค้าสั่งซื้อและชำระเงินมัดจำแล้ว และมีการยกเลิกในภายหลัง ขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินดังกล่าว

ผู้สั่งจ้าง : ลายเซ็นพร้อมประทับตรา

วันที่ :

ทศปยศ อัจฉริยะ
ผู้เสนอราคา

พิชิต อัจฉริยะ
ผู้ตรวจสอบ/อนุมัติ