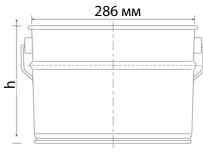
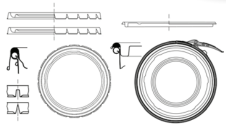
БАНКА КОНИЧЕСКАЯ

Ø286_{MM}







· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Наименование	Кол. Уровней	Кол. штук 1200х1000	Кол. штук 1200х800	Высота паллеты Н, мм
Ø 286 мм 10 литров высотой 204 мм	25	300	275	2094 ± 20
Ø 286 мм 12 литров высотой 238 мм	25	300	275	2128 ± 20
Ø 286 мм 15 литров высотой 288 мм	25	300	275	2178 ± 20
Ø 286 мм 18 литров высотой 333 мм	24	288	264	2151 ± 20
Ø 286 мм 20 литров высотой 370 мм	24	288	264	2188 ± 20
Ø 286 мм 23 литров высотой 413 мм	24	288	264	2228 ± 20
Ø 286 мм 25 литров высотой 453 мм	23	276	253	2198 ± 20
Ø 286 мм 26 литров высотой 465 мм	23	276	253	2210 ± 20

НАЗНАЧЕНИЕ ТАРЫ

Хранение и транспортировка лакокрасочных, смазочных, строительных материалов, различных химических и нефтехимических продуктов.

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тройная закатка дна
- Продольный сварной шов -Superwima
- Ребро жесткости
- Семиточечная приварка ушек
- Удлиненное ушко исключает вероятность пробивки корпуса металлической ручкой

ВНУТРЕННЯЯ ЛАКИРОВКА

• Без покрытия

- Защитное покрытие шва и мест приварки ушек
- Полное защитное покрытие, стойкое к коррозионным процессам

ВНЕШНЯЯ ЛАКИРОВКА

- Без покрытия
- Покрытие эмалью
- Литография

ВИДЫ КРЫШЕК

- Крышка Корона с формой прорези U.
- Крышка Корона с формой прорези V.
- Крышка Корона с пластиковой крышкой с внутренней выдвижной горловиной или с резьбой (Ø 42,3 мм или Ø 57 мм).
- Крышка под обжимное кольцо/обруч (Обруч с нахлестом-overlapping, обруч Т-30, обруч Т-38)

ВИДЫ УПЛОТНИТЕЛЯ ДЛЯ КРЫШКИ

- Однокомпонентный ПВХ уплотнитель
- Двухкомпонентный, пористый

ВИДЫ РУЧЕК

• Металлическая