

PE 개량흙통받이 구입시방서

1. 품명

PE 개량흙통받이

2. 재질

- 1) 뚜껑 및 몸통은 재생폴리에틸렌 수지를 사용한다.
- 2) 유출구 소켓은 ABS를 사용한다.

3. 형상 및 제조방법

- 1) 재생폴리에틸렌 수지를 700℃ 이상 고온으로 간접 용해시킨 반죽형의 재료를 고압프레스로 눌러 냉각수의 순환에 의하여 냉각 성형하며, 본 제품의 형상 및 사양은 사진 및 도면에 준한다.
- 2) 유출구는 사출로 생산한 정교한 소켓을 하단에 위치하여 내부에 우수가 고이지 않도록 한다.
- 3) 유출구 부분은 약간 들어가도록 제작하여 운반시 흙통받이의 적치가 용이하도록 한다.
- 4) 현장조건에 따라 뚜껑 안쪽에 보온재를 설치한다. (추가주문사양)
- 5) 현장조건에 따라 몸체 상부에 고무패킹을 설치한다. (추가주문사양)

4. 규격

PE 개량흙통받이 규격은 아래와 같다.

형 상	규 격 (m/m)	허용오차 (m/m)	뚜 껑	비 고
PE 개량흙통받이	ø450×600	±5	PE뚜껑 (ø480×45)	

5. 제품에 대한 불합격품은 즉시 대체 납품한다.