

## 1400°C 실험실용 알루미나 튜브 머플로

품목 번호: KT-TF14



### 소개

고온 응용 분야를 위한 머플로를 찾고 계십니까?  
알루미나 튜브가 장착된 1400°C 머플로는 연구 및  
산업용으로 완벽합니다.

### 자세히 알아보기

머플로 모델	KT-TF14	KT-TF14 Pro
온도 컨트롤러	디지털 PID 컨트롤러	터치스크린 PID 컨트롤러
다중 프로그램 사전 설정	아니요	예
전원 고장 재시작	아니요	예
최대 온도	1400°C	
일정한 작업 온도	1300°C	
머플로 튜브 재질	고급 알루미나 알루미나	
머플로 튜브 직경	30 / 40 / 60 / 80 / 100 mm	
가열 구역 길이	300 / 450 / 600 / 800 mm	
가열 구역 수	1-10 구역	
진공 밀봉 솔루션	O링이 있는 SS 304 플랜지	
정격 진공 압력	0.001Pa/10E5 torr	
정격 양압	0.02Mpa/150 torr	
챔버 재질	일본 알루미나 알루미나 섬유	
가열 요소	Cr2Al2Mo2 와이어 코일	
가열 속도	0-10°C/분	
온도 센서	S형 열전대	
온도 제어 정확도	±1°C	
온도 균일성	±5°C	
전원 공급 장치	AC110-220V, 50/60HZ	

기타 알루미나 알루미나 튜브 크기 및 가열 구역 길이는 맞춤 제작 가능

번호	설명	수량
----	----	----

머플로 모델	KT-TF14	KT-TF14 Pro
1	머플로	1
2	알루미나 튜브	1
3	진공 플랜지	2
4	튜브 열 차단 블록	2
5	튜브 열 차단 블록 고리	1
6	내열 장갑	1
7	작동 설명서	1