

고압 튜브 용광로

품목 번호: KT-PTF



소개

KT-PTF 고압 튜브 퍼니스: 강력한 양압 저항성을 갖춘 컴팩트한 분할 튜브 퍼니스. 작동 온도는 최대 1100°C, 압력은 최대 15Mpa입니다. 컨트롤러 대기 또는 고진공에서도 작동합니다.

자세히 알아보기

퍼니스 모델	KT-PTF	KT-PTF Pro
온도 컨트롤러	디지털 PID 컨트롤러	터치 스크린 PID 컨트롤러
멀티 프로그램 프리셋	아니요	yes
정전 시 재시작	아니요	예
최대 온도	1100°C	
일정한 작업 온도	1000°C	
용광로 튜브 재질	슈퍼 니켈 기반 합금	
용광로 튜브 직경	50 / 60 / 80 / 100 mm	
가열 영역 길이	300 / 450 / 600 / 800 mm	
가열 구역 수량	1-10 구역	
진공 씰링 솔루션	솔리드 구리 실링 링이 있는 SS 304 플랜지	
정격 진공 압력	0.001Pa/10E5 torr	
정격 양압	15 Mpa	
챔버 재질	일본 Al2O3 알루미나 섬유	
발열체	Cr2Al2Mo2 와이어 코일	
온도 센서	K 타입 열전쌍 내장	
온도 제어 정확도	±1°C	
온도 균일성	±5°C	
전력 공급	AC110-220V, 50/60HZ	

기타 슈퍼 니켈 기반 합금 튜브 크기 및 가열 영역 길이를 사용자 정의 할 수 있습니다.

아니요.	설명	수량
1	Furnace	1

2	알루미늄 튜브	1
3	진공 플랜지	2
4	튜브 열 블록	2
5	튜브 씨멀 블록 후크	1
6	내열 장갑	1
7	사용 설명서	1