



ANFRAGE – HORST Rohröfen



Diese Seite soll Sie auf wichtige Kriterien für die Auslegung von Rohröfen aufmerksam machen.

Innendurchmesser (NW):	mm	Gesamtlänge:	mm	beheizte Länge:	mm
Gewünschte Mediumstemperatur:	250 °C	50 °C	600 °C	900 °C	
	1000 °C	andere Temperatur	°C		
Welches Medium soll beheizt werden?					
Temperaturfühler:	Standard (NiCr-Ni Thermoelement)				
Anzahl der Heizzonen:	Standard (eine)				
Material Innenrohr:	Edelstahl hitzefest	Quarzglas	sonstiges:		
Außenmantel:	geschlossen	Metallschutzgitter mit Luftisolation			
Stirnseitendeckel:	beidseitig abnehmbar	einseitig abnehmbar			
Betriebslage:	vertikal	horizontal	sonstige:		
Bauart:	einteilig	mehrteilig	aufklappbar		
	verschiebbar	sonstige Bauart:			
Aufstellung/Befestigung:	für Stativklemme	Tischmodell mit Standfuß	Schrankeinbau		
	sonstige:				
Betriebsspannung:	230 V/AC	42 V/AC	andere Spannung:		
Betriebsweise:	beaufsichtigt	unbeaufsichtigt	Dauerbetrieb		
Temperaturregelung:	vorhanden		nach HORST-Empfehlung		
	wenn ja: Typ	Fühlerart	Schaltleistung		
	Netzspannung	Temperaturgenauigkeit	[K]		

Sonstige Anforderungen:

Anfrage für ein unverbindliches Angebot:

Firma:
Straße: PLZ: Ort:
Name: Abt.:
Tel.: Fax:
E-Mail: