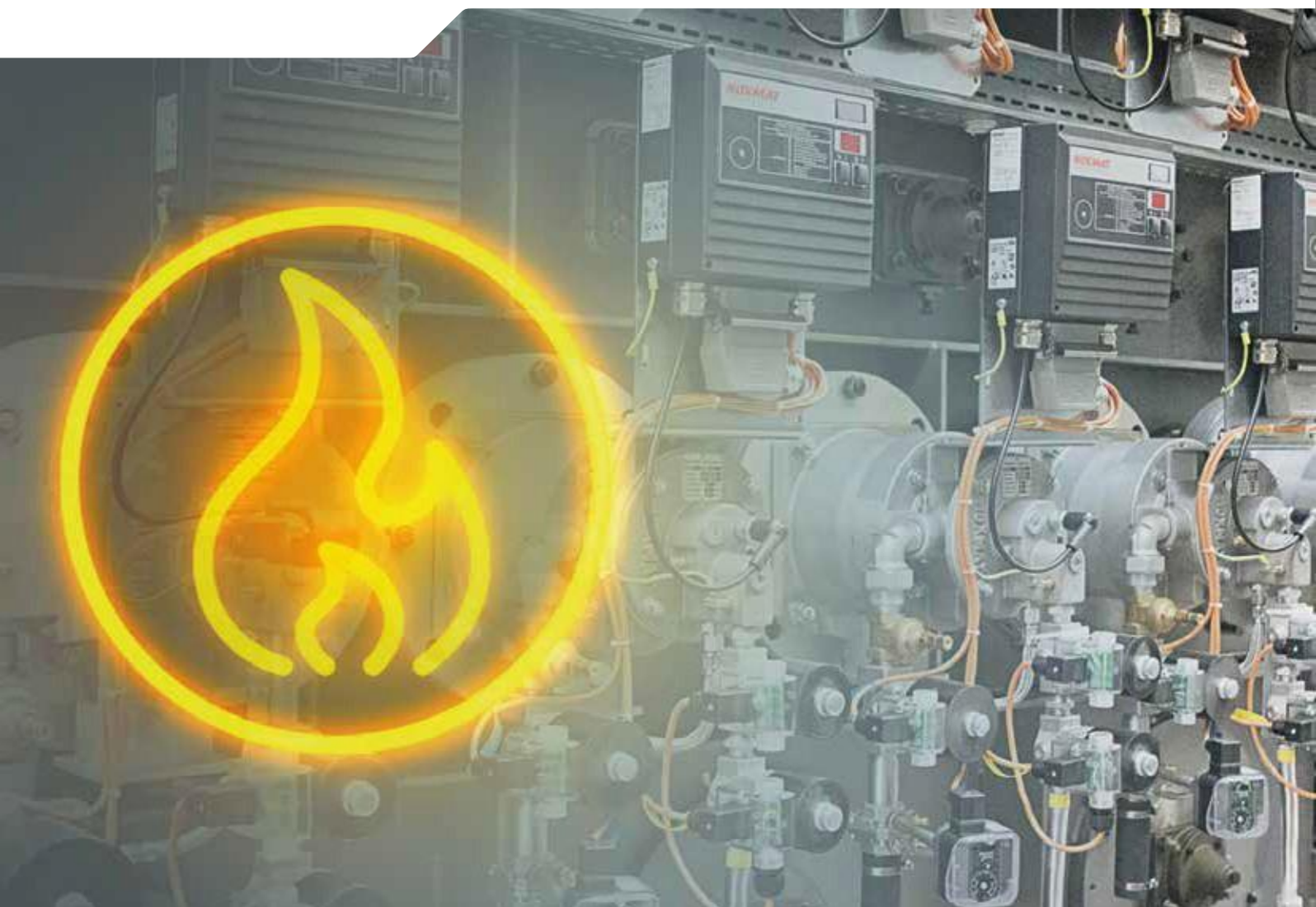


技术手册

辐射管



辐射管（K型）

陶瓷辐射管，用于工业炉间接加热



产品特点及优势

- 抗氧化、耐腐蚀（无变形）
- 适用于水平和垂直安装
- 加热管、导焰管和导焰管支架采用SiSiC陶瓷材质，耐高温高达1300℃
- 应用温度下依然可保持超高密度
- 稳定的机械强度
- 根据需求多种规格尺寸可供选择
- 与其他系统兼容性好
- 模块化设计和可重复使用组件，易于维护
- 可与各种陶瓷和金属换热器烧嘴配套使用

与陶瓷换热器烧嘴 配套使用



烧嘴型号	辐射管外径 [mm]							
	80	90	100	115	140	145	165	200
K-RHGBE 15								
K-RHGB 15								
K-RHGBE 30/ K-RHGB 25								
K-RHGBE 50/ K-RHGB 40								
K-RHGBE 100/ K-RHGB 80								

无法配套使用
 需配套烟气导流管
 不需配套烟气导流管

与金属换热器烧嘴配套使用



烧嘴型号	辐射管外径 [mm]			
	140	145	165	200
RHGB 15				
RHGB 25				
RHGB 40				

无法配套使用
 需配套烟气导流管

辐射管（金属）

金属辐射管，用于工业炉间接加热



产品特点及优势

- 适用于水平和垂直安装
- 机械强度高
- 根据需求多种规格尺寸可供选择
- 形式多样（P型，双P型，U型等）
- 表面积大可承受大功率输入（如双P型辐射管）
- 应用温度下依然可保持超高密度（取决于材料）
- 与其他系统兼容性好
- 可与各种陶瓷和金属换热器烧嘴配套使用



P型辐射管应用示例，可根据需求配置

与陶瓷换热器烧嘴 配套使用



烧嘴型号	辐射管外径 [mm]				
	100	120	150	200	300
K-RHGBE 15					
K-RHGB 15					
K-RHGBE 30/ K-RHGB 25					
K-RHGBE 50/ K-RHGB 40					
K-RHGBE 100/ K-RHGB 80					
K-RHGB 160					

无法配套使用

需配套烟气导流管

不需配套烟气导流管

与金属换热器烧嘴配套使用



烧嘴型号	辐射管外径 [mm]			
	120	150	200	300
RHGB 15				
RHGB 25				
RHGB 40				
RHGB 80				
RHGB 100				
RHGB 160				
RHGB 250				

无法配套使用

需配套烟气导流管

不需配套烟气导流管

NOXmat

industrial heating technology

北京诺玛特能源技术有限公司
北京市昌平区 马池口镇横桥村 东临1202号 两岸共盈科技园 B座
邮编:102200
电话: 0086 10 89780662
传真 0086 10 89780672
邮箱: info@noxmat.com.cn

www.noxmat.com

诺玛特保留技术修改的权利
NOXMAT为注册商标
NOX/DB/RHGB/EN/2002