



湖南精城特种陶瓷有限公司
HUNAN KINGCERA ENGINEERING CO.,LTD.

精

值得

城

特

瓷

← 精城特瓷

(1997)

精城拥有多种标号的耐磨陶瓷，可以轻松解决各种工况条件下的设备磨损问题。

材料标号	名称	体积密度 g/cm ³	洛氏硬度 HRA	维氏硬度 Hv10	抗弯强度 Mpa	抗压强度 Mpa	磨损体积 cm ³	断裂韧性KIC (Mpa.m ^{1/2})	应用范围
92	普通氧化铝陶瓷	≥3.5	≥83	≥800	250	800	≤0.06	≥3.2	气力输送粉体设备
K92	微晶氧化铝陶瓷	≥3.5	≥85	≥1100	300	1200	≤0.03	≥3.2	气力输送粉体设备
K95E	高纯低钠氧化铝陶瓷	≥3.75	≥85	≥1100	300	1250	≤0.03	≥3.4	气力输送高磨损粉体设备
K95	精细白色氧化铝陶瓷	≥3.8	≥85	≥1200	320	1300	≤0.03	≥3.5	气力输送高磨损粉体设备
K95R	精细红色氧化铝陶瓷	≥3.6	≥85	≥1000	300	1300	≤0.03	≥4.0	气力输送高磨损粉体设备
K99	超耐磨氧化铝陶瓷	≥3.9	≥90	≥1500	350	1500	≤0.02	≥4.0	较大块状物料输送设备
ZTA	增韧氧化铝陶瓷	≥4.15	≥90	≥1400	450	2500	≤0.01	≥5.5	高冲击大块物料输送设备
ZR	氧化铝陶瓷	≥6.0	≥88	≥1200	800	3000	≤0.008	≥7.5	高冲击、高磨损大块物料输送设备

橡胶性能指标要求

项目	拉伸强度	扯断伸长率	邵氏硬度
低温粘合剂 (CJZ-W150)	3~12	≤150	≥15
高温粘合剂 (CJZ-W350)	3~12	≤350	≥2.5
螺柱焊接型 (CJZ-W500)	3~12	≤500	≥2.5



螺柱焊型耐磨陶瓷管道

一、产品概述

二、产品特点

三、应用领域

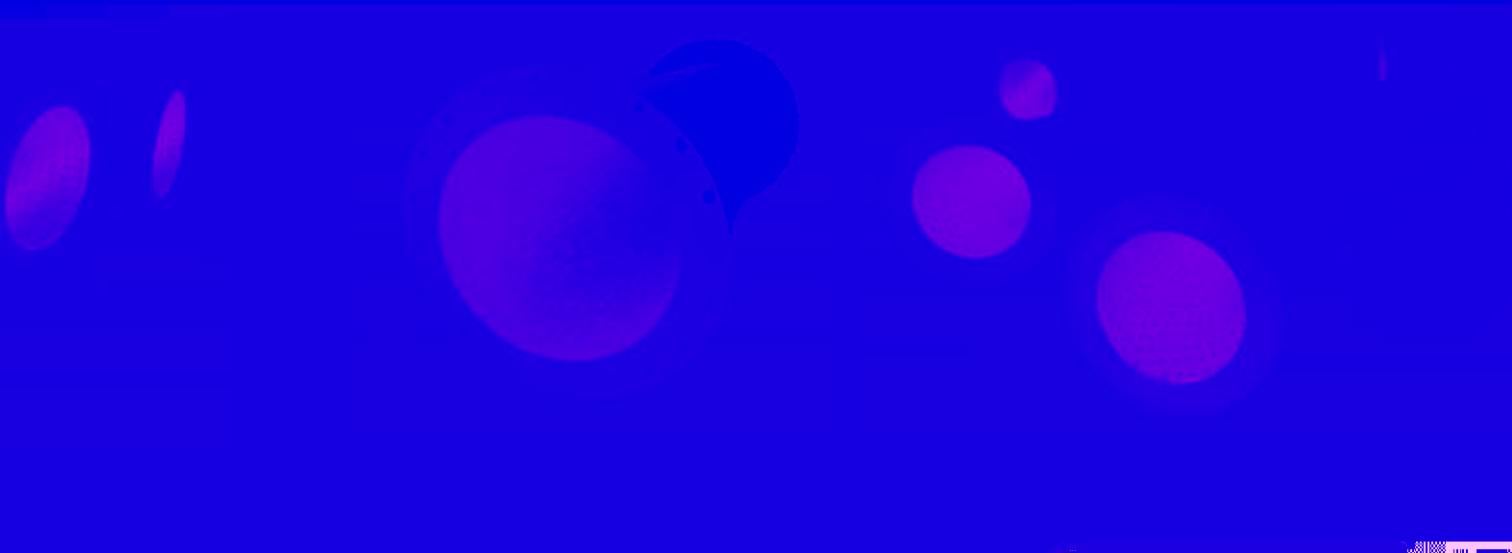
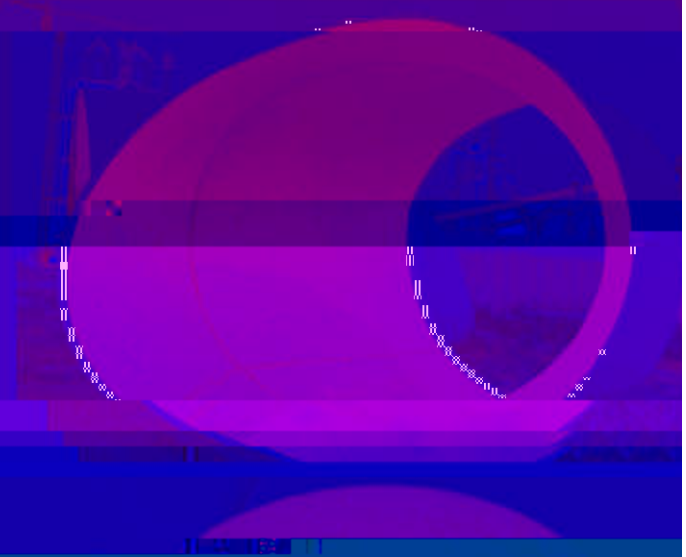
四、技术参数

五、安装与使用

六、维护保养

七、售后服务

八、联系我们





整体耐磨陶瓷管道

适用范围

1. 冶金行业

2. 煤炭行业

3. 电力行业

4. 水泥行业

5. 化工行业

6. 环保行业

7. 其他行业

产品特点

1. 耐磨性强

2. 耐腐蚀性强

3. 使用寿命长

4. 安装方便

5. 维护简单

6. 价格低廉

7. 环保无污染

应用案例

1. 某钢铁厂

2. 某水泥厂

3. 某化工厂

4. 某环保厂

5. 某电厂

6. 某煤矿

7. 某其他厂

联系我们

1. 地址

2. 电话

3. 传真

4. 邮箱

5. 网址





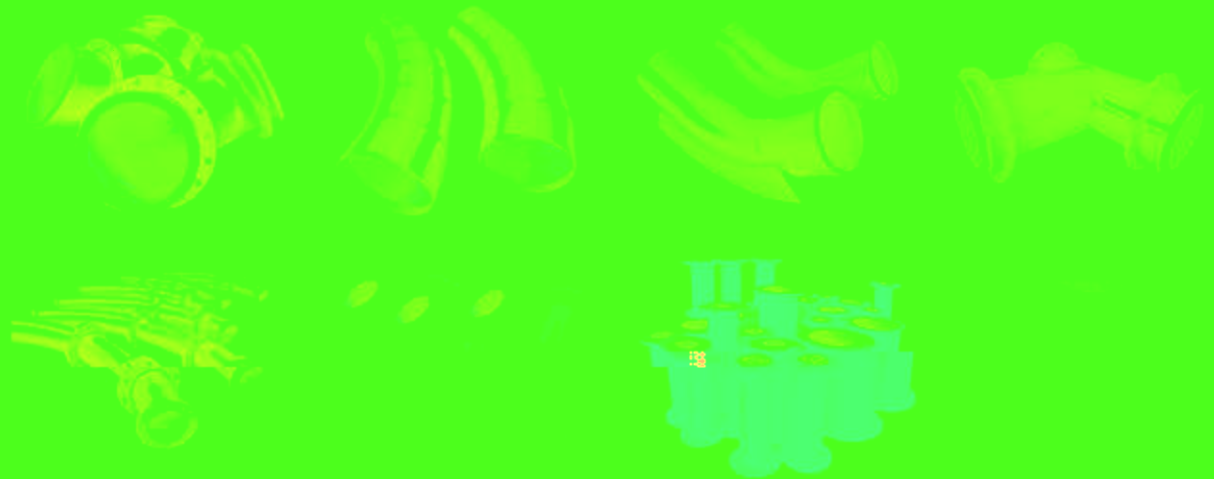
拱接贴片耐磨陶瓷管道



1311



1311



工业陶瓷产品

陶瓷密封环

- 1、氧化铝陶瓷密封环
- 2、氮化硅陶瓷密封环
- 3、氧化锆陶瓷密封环
- 4、碳化硅陶瓷密封环
- 5、氮化硼陶瓷密封环
- 6、氧化钨陶瓷密封环

工业陶瓷管

- 1、氧化铝陶瓷管
- 2、氮化硅陶瓷管
- 3、氧化锆陶瓷管
- 4、碳化硅陶瓷管
- 5、氮化硼陶瓷管
- 6、氧化钨陶瓷管

