



Products Datasheet

Of

Compressed Asbestos fiber rubber material NY series

成分:

用精选石棉纤维、耐油胶粘剂等经特殊配合后, 添加相应的化学助剂、填料, 采用辊压法制成。

产品特性:

- 优异的耐油性
- 可以进行防粘等表面处理
- 可做夹金属丝网增强处理

产品应用:

主要用于热油、石油裂化、煤蒸馏设备及管道法兰连接处作密封衬垫材料, 适用于各种油类、石油裂解气、油气等介质。

产品规格:

长 × 宽 (mm): 2700 × 3800 、 1550 × 4560 、 1550 × 4110 、 1300 × 4050 、 1100 × 4050 等
厚度 (mm): 0.3~6.0

特殊规格按客户需求

物理性能:

	510#	600#
最高使用温度	510℃	580℃
最大使用压力	5.8MPa	6.0MPa
横向抗张强度	\	\
密度	1.8±0.2g/cm ³	1.8±0.2g/cm ³
压缩率	12±5%	12±5%
回弹率	≥60%	≥60%
应力松弛率	\	≤35%
柔软性	无裂纹	无裂纹

耐油性

温度 150±2℃, 在 20 号航空润滑油中浸泡 5h 后, RT 下放置 30min

	≥26MPa	≥26MPa
拉伸强度	≥26MPa	≥26MPa
厚度变化率	\	\
重量变化率	\	\

RT 下, 在 75 号航空汽油或 3 号喷气燃料中浸泡 5h 后, 放置 5min

	≥26MPa	≥26MPa
拉伸强度	≥26MPa	≥26MPa
厚度变化率	\	\
重量变化率	\	\
氮气密封性	\	\
密封性	无渗漏	无渗漏