

美国3M PFA 6525TZ高纯度耐化学品

产品名称	美国3M PFA 6525TZ高纯度耐化学品
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室JT1521
联系电话	157-07469123 15707469123

产品详情

3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6525TZ Advanced Materials Division

3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6502TZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6502UHPZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6503PAZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6505TZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6510GV15WZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6515NZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6515NZZS Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6515TZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6515UHPZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 6525TZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA 8502ESDZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA FLEX8502UHPZ Advanced Materials Division
3M Dyneon Fluoroplastic PFA FLEX8515UHPZ Advanced Materials Division

- 1、为少量全氟丙基全氟乙烯基醚与聚四氟乙烯的共聚物。熔融粘结性增强，溶体粘度下降，而性能与聚四氟乙烯相比无变化。此种树脂可以直接采用普通热塑性成型方法加工成制品。
- 2、长期使用温度-80--260度，有卓越的耐化学腐蚀性，对所有化学品都耐腐蚀，摩擦系数在塑料中低，还有很好的电性能，其电绝缘性不受温度影响，有“塑料王”之称。
- 3、其耐化学药品性与聚四氟乙烯相似，比偏氟乙烯好。

4、其抗蠕变性和压缩强度均比聚四氟乙烯好，拉伸强度高，伸长率可达100-300%。介电性好，耐辐射性能优异。阻燃性大。