



P聚对苯二甲酸丁二醇酯。是坚韧的工程热塑材料之一,它是半结晶材料,有非常好的化学稳定性,机械强度,电绝缘特性和热稳定性。

P??????

????????????????

???PPS??????OL-4040-????ECU-????1.

TG-3200????????????????????????????????????????????????1????????????????

2. TS-8602????????????????????????P????????????

3. TE-9270????????????????P????????????

4. TE-9249????????

5. sili-1706????????????????????????????????

1-2mm????5-6????????????????????????24????????????

P?????

P??????110?120??????3??????????250?270??????50?75????????????????????????????

????????????????????????????????????????????????????275????????????30????????????P????????

????????????????????“????????”????????????????????P????????????PE?PP????????????

?      ?????????????????/???????????????????????????????????? ;

????????????????/?/?/?/?/? ;

?      ????????????? ;

?      ?????????/? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ;

???PPS??????OL-4040-????ECU-????