+135-3858-6433 (GuangDong) +188-1699-6168 (ShangHai) +852-6957-5415 (HongKong)





Solplast TH 80A9900 A1 TPS

Uteksol d.o.o.

流变性能		单位	试验方法	
_ISO数据				
熔融指数, MFI	14	g/10min	ISO 1133	
熔融指数温度	190	°C	-	
	5	ka	-	

机械性能	数值	单位	试验方法	
ISO数据				
时恒定应变下的永久变形, 23°C	26	%	ISO 815	
时恒定应变下的永久变形, 70°C	52	%	ISO 815	
时恒定应变下的永久变形, 100°C	66	%	ISO 815	
撕裂强度	28	kN/m	ISO 34-1	
肖氏硬度A, 3s	80	-	ISO 868	
拉伸强度	9.5	MPa	ISO 37	
断裂伸长率	750	%	ISO 37	

其它性能	数值	单位	试验方法	
ISO数据	·			
密度	1160	kg/m³	ISO 1183	

加工推荐(注塑)	数值	单位	试验方法	
注塑熔体温度	170 - 230	°C	-	
模具温度	30 - 40	°C	-	

特征

加工方法

注塑

特殊性能

经耐紫外线处理的/耐气候的

供货形式 黑色

特征

共聚物