

**Solplast TH 50A8900 A**

TPS

Uteksol d.o.o.

流变性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
熔融指数, MFI	28	g/10min	ISO 1133
熔融指数温度	190	°C	-
熔融指数负载	5	kg	-

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	15	%	ISO 815
时恒定应变下的永久变形, 70°C	62	%	ISO 815
时恒定应变下的永久变形, 100°C	83	%	ISO 815
撕裂强度	19	kN/m	ISO 34-1
肖氏硬度A, 3s	50	-	ISO 868
拉伸强度	4.8	MPa	ISO 37
断裂伸长率	610	%	ISO 37

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	1060	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1183

加工推荐 (注塑)	数值	单位	试验方法
注塑熔体温度	160 - 220	°C	-
模具温度	30 - 40	°C	-

**特征**

加工方法  
注塑

特征  
共聚物