

性能 (临时的)

Arnitel®

Arnitel® FM8686

TPC-ET

注塑或挤出级别

性能	典型资料	单位	测试方法
流变性能	价值		
熔融指数MFI	32	g/10min	ISO 1133
MFI测试负荷	2.16	kg	ISO 1133
MFI 测试温度	230	°C	ISO 1133
机械性能	价值		
绍氏硬度D (15s)	33	-	ISO 868
屈服应力	6	MPa	ISO 527-1/-2
屈服伸长率	50	%	ISO 527-1/-2
断裂应力	20	MPa	ISO 527-1/-2
10%应变时的应力	3	MPa	ISO 527-1/-2
100%应变时的应力	6.6	MPa	ISO 527-1/-2
热性能	价值		
熔融温度(10°C/min)	195	°C	ISO 11357-1/-3
其它性能	价值		
密度	1110	kg/m ³	ISO 1183