

Evoprene® Super G 622

TPE

Alphagary

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, 70°C	34	%	ISO 815
时恒定应变下的永久变形, 100°C	50	%	ISO 815
肖氏硬度A, 3s	76	-	ISO 868
拉伸强度	9.4	MPa	ISO 37
断裂伸长率	531	%	ISO 37
100%应变时的应力	3.1	MPa	ISO 37
300%应变时的应力	16.8	MPa	ISO 37
撕裂强度	40	kN/m	ISO 6383
耐磨性	181	mm ³	DIN 53516

热性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
厚度为h时的燃烧性	V-0	class	UL 94
测试用试样的厚度	6.0	mm	-
燃烧性 - 氧指数	26	%	ISO 4589-1/-2

其它性能	数值	单位	试验方法
ISO数据			
密度	1140	kg/m ³	ISO 2781

特征

加工方法

注塑