

机械性能 ISO数据	数值	单位	试验方法
时恒定应变下的永久变形, 70°C	58	%	ISO 815
时恒定应变下的永久变形, 100°C	78	%	ISO 815
肖氏硬度A, 3s	88	-	ISO 868
肖氏硬度D, 15s	32	-	ISO 868
拉伸强度	15.1	MPa	ISO 37
断裂伸长率	600	%	ISO 37
100%应变时的应力	5.6	MPa	ISO 37
300%应变时的应力	19.8	MPa	ISO 37
撕裂强度	62	kN/m	ISO 6383
耐磨性	270	mm³	DIN 53516

其它性能 ISO数据	数值	单位	试验方法
密度	1130	kg/m³	ISO 2781

## 特征

### 加工方法

注塑