

Material 80 NBR NB800901

Änderungsindex 01 **Änderungsdatum** 26.09.2017

Allgemeine Daten

Farbe: Schwarz

Allgemeine Prüfungen

	Sollbereich	Typ. Werte	
Dichte DIN EN ISO 1183-1, 20 °C		1.27	g/cm ³
Härte BS ISO 48	80 ±5	80	IRHD
Zugfestigkeit BS ISO 37		15.8	MPa
Bruchdehnung BS ISO 37		243	%
Druckverformungsrest BS ISO 815, 22 h, 100 °C		17.5	%

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern (2mm Musterplatten) aus Laborfertigung. Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit des Fertigungsverfahrens und der Teilegeometrie von obigen Werten abweichen. Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Print date: 30.04.2025