



MARSTON-DOMSEL GmbH

Klebe- und Dichttechnik

MD Buchsen- und Lagerbefestigung 690.638



Basis:	Methacrylatester
Farbe:	grün
Geruch:	charakteristisch
Viskosität (25°C):	1.500-2.500 mPa.s
Dichte (25°C):	≈1,10 g/ccm
Temperaturbeständigkeit von:	-55°C
Temperaturbeständigkeit bis:	150°C
Max. Spaltfüllvermögen:	0,2 mm
Losbrechmoment: MLB (DIN EN ISO 10964)	30-40 N.m.
Scherfestigkeit (DIN54452):	25-30 N/mm ²
Handfestigkeit:	2-5 Minuten
Funktionsfestigkeit:	1-3 Stunden
Lagerzeit:	12 Monate
Max. Gewinde	36
Festigkeitsklasse (DIN 30661)	3
Belastung:	55-70 Nm
Flammpunkt:	>100°C
Dampfdruck:	<3mbar

Technisches Datenblatt

