



TechnoCompound

Creativity & Innovation in Plastics

TechnoMid PA6 S MAGF 1,8 (78217)

Polyamid 6 mittelviskoser Qualität, glas- und mineralgefüllt, schalldämmend
Einsatzgebiet / Use: Spritzgießen / *Injection molding*

Eigenschaft / Property	Prüfbedingungen / Test condition	Einheit / Unit	Wert / Value
Dichte / Density	ISO 1183	g/cm ³	1,8
Zug E-Modul / <i>Tensile modulus</i>	ISO 527	MPa	7800
Streckspannung / <i>Tensile strength at yield</i>	ISO 527	MPa	115
Streckdehnung / <i>Tensile strain at yield</i>	ISO 527	%	2,5
Charpy Schlagzähigkeit / <i>Charpy impact strength</i>	ISO 179 1eU / +23°C	kJ/m ²	40

Verarbeitungsempfehlungen / *recommendation for processing*

Vortrocknung / <i>Drying process</i>	°C / h	80 / 2 - 4
Werkzeugtemperatur / <i>Tool temperature</i>	°C	60 - 80
Verarbeitungstemperatur / <i>Processing temperature</i>	°C	260 - 290