



## Datenblatt Aross Hochleistungskunststoffe

	<b>AC 4</b> (Carbonfasergefüllt)	<b>AG 4</b> (Glasfasergefüllt)	<b>AA 4</b> (Aramidfasergefüllt)
<b>Zugfestigkeit (MPa)</b>	750	550	500
<b>Biegefestigkeit (MPa)</b>	750	550	500
<b>E-Modul (MPa)</b>	70000	30000	45000
<b>Dichte (g/cm<sup>3</sup>)</b>	1,43	1,74	1,30
<b>TG (°C)</b>	260	260	250

\* Prüfwerte des gegossenen Kunststoffes

\* Die Prüfungsergebnisse wurden in Zusammenarbeit mit der Hochschule Deggendorf ermittelt