

MECHANICAL PROPERTIES

Unlike its physical properties, the mechanical properties of **AlBeMet 162** are strongly dependant upon the processing route.

	AM162 HIP	
	Specified	Typical
Yield strength (Mpa)	191	221
UTS (Mpa)	262	288
Elongation (%)	2	4

Métaux & Matériaux

materials.fr@bfioptilas.com

Métaux et Alliages Légers
tél. 01.60.79.89.37 / 01.60.79.89.38

Métaux et Alliages Réfractaires - Matériaux pour l'Electronique
tél. 01.60.79.89.39 / 01.60.79.89.38