

POLYPROPYLENE TABLEAU DES CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques du polypropylène

Propriétés	Unité	Valeur
Indice de Fluidité	dg/mn à 190°C-2,16 Kg	3 à 6
Poids Volumique	Kg/M3	0,905
Absorption d'eau	%	0
Dureté Shore D		
Coefficient de Poisson		
Module en Flexion	Mpa	1500
Résistance Traction au seuil	Mpa	30
Allongement Rupture	%	500
Résistance au choc Charpy entaillé	23 °C KJ/M2	10 à 15
	-20 °C KJ/M2	2
Température de transition vitreuse	°C	4
Point de Fusion	°C	165
Conductivité thermique	W/m*°C	0,24
Coefficient de Dilatation		