



Rindi-polimeri spa
distributore granuli termoplastici

Teknopen
compounds

SCHEDA TECNICA

PP-PE CP1 GRIGIO

Proprietà Fisiche - Physical Properties	Metodo	Valore
Indice di fluidità - Melt flow index 230°C 2,16Kg (g/10min)	ISO 1133	2-5
Valore ceneri - Ashes value (%)	ISO 3451-1, 600°C	0
Proprietà Meccaniche - Mechanical Properties	Metodo	Valore
Modulo elastico a flessione - Flexural modulus (MPa)	ISO 178	850-1000
Proprietà d'urto - Impact Properties	Metodo	Valore
Resistenza all'urto Izod - Notched Izod Impact (Kj/m2)	ISO 180/1A	-
Proprietà termiche - Thermal Properties	Metodo	Valore
Temperatura rammollimento Vicat - Vicat Softening Temp. (°C)	ISO 306/B-50	-

Nome commerciale del prodotto: **COPOLIMERO PP-PE GRIGIO**

[**RICHIEDI UN'OFFERTA PER QUESTO PRODOTTO**](#)

I dati riportati in queste schede tecniche sono solamente indicativi e mirano unicamente ad offrire informazioni generiche circa la possibilità di impiego dei nostri prodotti.