

Scheda tecnica

PP COPO J-LENE C02F5 NERO

Polipropilene copolimero

PROPRIETA'	METODO DI PROVA	CONDIZIONI DI PROVA	UNITA' DI MISURA	VALORE TIPICO
Indice di fluidità (MFR)	ISO 1133	230°C/2,16kg	g/10min	6 - 8
Contenuto di ceneri	ISO 3451-1	-	%	3 - 6
Modulo elastico in flessione	ISO 527-2/1A	-	MPa	850 - 1000
Modulo elastico in trazione	ISO 527-2/1A	-	MPa	20 - 30
Resistenza urto con Charpy intaglio	ISO 179/1eA	23°	Kj/m ²	4 - 6

I valori riportati rappresentano la media di un campione significativo del prodotto e sono forniti per dare indicazioni all'utilizzatore; non costituiscono garanzia e non implicano in termini generali alcuna garanzia o impegno da parte della Società.

04/12/2023

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE
QUALITÀ CERTIFICATO

Plastore Srl

Sede legale e magazzino merci: via Stradone del Dieci, 25 - 45030 Villamarzana (RO) Italy - T. +39 0425 1666273
P. IVA e C.F. 04829210287 - Capitale Soc. € 10.000,00 i.v. - Reg. Rea Rovigo 428761

info@plastore.it www.plastore.it **pec@pec.plastore.it**